

MINISTÉRIO DA FAZENDA TESOURO NACIONAL

SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONÔMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A JUNHO 1940-1942

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL

RESUMO MENSAL

JANEIRO A JUNHO 1940-1942

INDICE

	rag.
INTRODUÇÃO	3
QUADROS ESTATÍSTICOS	
COMÉRCIO EXTERIOR	
I — Balanço do comércio exterior por meses	
1. Quantidade. 2. Valor.	4 5
II — Balanço do comércio exterior por países	
Valor	. е
III — Resumo da importação por países de procedência	8
IV — Resumo da exportação por países de destino	10)
Valor	13
VI — Resumo da importação por portos de destino	13
VII — Resumo da exportação por portos de procedência	15
1. Importação	17
2. Exportação.	17
IX — Resumo da importação por principais mercadorias 1. Junho	18
2. Janeiro a Junho	21
X — Resumo da exportação por principais mercadorias 1. Junho	24
2. Janeiro a Junho	27
XI — Valor médio por unidade das principais mercadorias	30 32
CURSO DE CÂMBIO NA PRAÇA DO RIO DE JANEIRO	
XIII — Média do câmbio oficial.	33
X IV — Média do câmbio livre	33

INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se à revisão da nomenclatura e à numeração dos quadros cuja ordenação obedece a critério mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, países e portos, seguindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercadorias.

O quadro relativo às unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Serviço de Estatística Econômica e Financeira, 2 de dezembro de 1942.

João de Lourenço

1. Q U	AN	TII	DAO	E
--------	----	-----	-----	---

				QUANTI	DADE EM	TONELAD)AS					
MESES		importação	0		EXPORTAÇÃ	0		+	ου —	- NA EXPOI	RTAÇÃO	
	1940	1941	1942	1940	1940 1941 1942			1940		1941		1942
1 - Janeiro	397,114	246.138	323.252	231.729	274.735	289.805	_	165.385	+	28.597	_	33,447
2 - Fevereiro	404.486		278.152	253,217	219.953	237.893		151.269	_	39,493	_	40.259
2 - Março	328.151	389,303	447.409	243,460	299.949	212.751		84.691	_	89.354	-	234.658
1º trimestre	1,129,751	894,887	1.048.813	728,406	794,637	740.449	_	401.345	-	100,250	_	308.364
4 - Abril	347,531	280.914	164.468	266.797	304,373	236.895	_	80.734	+	23,459	+	72.427
5 - Maio	418.524	337.475	220.693	314.714	340,523	248.015	_	103.810	+	3.048	+	27.322
6 - Junho	336,519	248,408	278.760	270,320	256,299	199.380	-	66.199	+	7.891	_	79.380
2º trimestre	1.102.574	866.797	663.921	851,831	901,195	684.290	-	250.743	+	34.398	+ .	20.369
	222 227				227, 000			,				
1º semestre	2,232,325	1.761.684	1.712.734	1.580.237	1.695.832	1.424.739	_	652,088	_	65.852	+	287.995
		6									·	
7 - Julho	396,636	373,307		256.591	277.832		-	140.045	-	95.475		
8 - Agôsto	343.911	431.826		252,074	333.570		-	91.837	-	98.256		
9 - Setembro	393.875	402.106		264.025	323.761		<u> </u>	129.850	-	78.345		
3° trimestre	1.134.422	1.207.239		772.690	935.163		- :	361,732	-	272.076		
9 ′ meses	3.366.747	2.968.923		2.352.927	2,630,995		— 1.0	013.820	-	337.928		
			•									1
10 - Outubro	284.098	305.974		276,545	324.365		_	7.553	+	18.391		
11 - Novembro	346,488	379.738		288.317	272.741		_	58,171	_	106.997		
12 - Dezembro	338,800	394.703		319,127	307.456			19.673	_	87,247		
4º trimestre	969.386	1.080.415		883,989	904.562				_	175.853		
		2.287.654	1		1.839.725			147, 129	-	447,929		
12 meses	1,000,100	4,049,338		3.236.916	3,535,557		— 1.0	099.217		513.781		
JANEIRO A JUNHO 2	2.232.325	1.761.684	1.712.734	1.580.237	1.695.832	1.424.739	— 6	52.088	_	65.852	_	287.995
	0	1		1								

IMPORTAÇÃO

1941

347.331

259.310

540.888

382.056

438.094

396.161

396.803

580,085

576.916

658.219

549.138

JANEIRO A JUNHO....... 2.764.832 2.363.840 2.398.407 2.681.282 3.081.754 2.842.239 -

..... 323.854

........... 394.839

..... 503.357

1.249.587

.....4.960.538

1940

451.613

499.005

496.912

468.750

393.404

360.666

MESES

1 - Janeiro.....

2 - Fevereiro.....

3 - Março.....

5 - Maio.....

6 - Junho.....

7 - Julho..... 458.494

11 - Novembro...... 320.394

8 - Agôsto.....

o do ce	DO COMERCIO EXTERIOR POR MESES 5												
JAN	EIRO A	JUNHO	•										
	2. VAL) R											
v	ALOR A B	ORDO NO	BRASIL E	M C	r\$ 1 000								
-		exportação			+ 0	v —	NA EXPOR	TAÇÃO)				
1942	1940	1941	1942		1940		1941	1942					
-													
436.500	404.170	482.287	624.953	-	47.443	+	134.956	+	188.453				
386.272	481.660	372.552	662.937	-	17.345	+	113.242	+-	276.665				
626.536	418.303	501.701	514.841		78.609		39.187	_	111.695				
1.449.308	1.304.133	1.356.540	1.802.731	_	143.397	+	209.011	+	353.423				
302.229	445.075	541.976	799.023	_	10.073	+	159.920	+	496.794				
265.538	552.131	649.915	723.521	+	83.381	+	211.821	+	457.983				
381.332	379.943	533.323	517.024	_	13.461	+	137.162	+	135.692				
949.099	1.377.149	1.725.214	2.039.568	+	59.847	+	508.903	+	1.090.469				
2.398.407	2.681.282	3.081.754	3.842.299	.—	83.550	+	717.914	+	1.443.892				
	367.420	498.665		_	91.074	+	101.862						

612.480

532.815 + 13.631

686.448 | +

631.840

681.644

1.900.907

3.643.892

6.725.646

22,270

44.601

157.945

241.495

74.415

149.808

237.884

79.939

3.611

+

32.395

54,924

189,181

907.095

+ 28.229

+ 132,506

+1.211.229

304.134

493.315

83.550 + 717.914 + 1.443.892

+ 143.399

II — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR PAÍSES

JANEIRO A JUNHO

VALOR

***		. VALOR A BORDO NO BRASIL EM Cr\$ 1 000										
PAÍSES		IMPORTAÇÃO			EXPORTAÇÃO		+ 00	- NA EXPOR	TAÇÃO			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942			
ÁFRICA	12.387	1.399	19.959	59.913	39.621	68.028	+ 47.526	+ 38.222	+ 48.069			
Abissínia		_	=	86 59 23.334	32	240	+ 86 + 59 + 22.760 + 130	+ 32	+ 240			
Cabo Verde. Camerum Francês. Canárias	574 — — 24	=	=	130	45		+ 130 + 206	+ 45				
Congo Belga Congo Francês. Costa do Marfim	' =	=	=		=	508 —	——————————————————————————————————————	Ξ	+ 503			
Costa do Ouro	185	-=	=	8.764	8.009	<u></u>	- 185 + 8.764	+ 8.009	+ 69			
Guiné Francesa Libéria Líbia	3	<u> </u>		5	Ξ	Ξ	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Ξ	Ë			
MadagascarMadeira	120 283	818 ⁱ	907	10.299	660	1.623	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c c} - & 1 \\ - & 818 \\ + & 660 \end{array}$	- 907 + 1.623			
Maurícia Moçambique Nigéria	1.330		=	1.650	1.243	207	+ 320	+ 1.243	+ 207			
Quênia Rodésia Senegal	1.185 3.984	176 —	. =		11	,=	- 1.185 - 3.984	- 176 + 11 -				
Sierre-Leone Somália Francesa Sudão Anglo-Egípcio Sudoeste Africano-Inglês	791	237	1.106	3.796 119	4.372 143		+ 3.005 + 119	+ 4.135 + 143	- 1.106 + 7			
TanganifcaTunisUganda	168 — —.	46	=	857	=	Ė	+ 168 + 857	- 46 				
União Sul AfricanaZanzibar	3.740	121	17.854 92	10.584	25.106	65.374	+ 6.844	+ 24.985 -	$\begin{array}{c c} + & 47.520 \\ - & 92. \end{array}$			
América do norte e central Antígua	1.534.690	1.552.383	1.487.437	962.515	_	2.101.188	— 572.175 —	+ 286.508	+ 613.751			
Antilhas Holandesas	122.736	99.847	125.404	321 8 152	417 272	745 — 204	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	- 99.430 + 272	- 124.659 + 204			
Bermudas. Caimans. Canadá.	39.628	52.899	32.312	25.767 8	307 	29.204 349	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	+ 307 + 83.283 + 40	- 3.108 + 349			
	1.352.071	1.389.369	264 1.255.240	545 932.032 3	9.397	1.138 2.048.594	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c c} + & 9.200 \\ + & 295.786 \\ + & 4 \end{array}$	$ \begin{array}{r} + & 349 \\ + & 874 \\ + & 793.354 \\ + & 10 \\ + & 3.963 \\ + & 143 \end{array} $			
Grenada Guadelupe. Guatemala Haití	. =	=	=	752 106 45	1.211 337	3.963 143	+ 752 + 106 + 45 + 16	+ 1.211 + 337	+ 3.963 + 143			
Honduras	Ξ	=	Ξ	16 - 333	115	=	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	+ 115	=			
Martinica México Nicarágua	2.934	1.345	13.442	848	1.110 1.750	5.179 1.510 1.155	_ 2.086	+ 1.110 + 405 -	$\begin{array}{c cccc} + & 5.179 \\ \hline - & 11.932 \\ + & 1.155 \\ \hline \end{array}$			
Panamá	25 —		19	288 8 —	$\begin{array}{c} 585 \\ \frac{1}{7} \end{array}$	3.510 125 —	+ 288 - 17 -	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	+ 3.510 + 106 -			
Saint-Croix. Saint Pierre et Miquelon Saint Thomas Saint Vincent		=	_	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	7	Ξ	+ 37	+ 7 7 -	=.			
Saint Vincent. Santa Lúcia. São Domingos. São Salvador.			16	100 19	648 40	4.231 14	+ 2 + 100 + 19	+ 648 + 40	+ 4.231			
Terra Nova	· 14.897 2.331	8.726	4.620 56.120	30 1.033	1.306	1.114	- 14.867 - 1.298	$-\frac{8.726}{+1.306}$	- 4.620 - 55.006			
Argentina	366.345 264.431	368.682 284.413	532.566 379.197	218.526 153.281	342.762 226.918	796.531 501.237	- 147.819 - 111.150	- 25.920 - 57.495	+ 263.965 + 122.040			
Bolívia	22.632 —	139 13.156 79	91.163 103	3.289 13.548 3.166	5.104 27.231 20.968	8.273 85.141 25.209	$\begin{vmatrix} + & 3.179 \\ - & 9.084 \\ + & 3.166 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{r rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	$\begin{array}{c cccc} + & 122.040 \\ + & 7.863 \\ - & 6.022 \\ + & 25.106 \end{array}$			
Equador	3.981	9.419	7.564	569 57 23	1.888 2.679	6.744 35 5.042	$\begin{array}{cccc} & - & 3.012 \\ + & 57 \\ + & 23 \end{array}$	$\begin{array}{c c} + & 1.750 \\ - & 6.740 \\ \end{array}$	$ \begin{vmatrix} + & 25.106 \\ + & 6.107 \\ + & 35 \\ - & 2.522 \\ + & 2.628 \end{vmatrix} $			
Guiana Holandesa	156 257	$\frac{2}{82}$	232	54 34 1.406	$ \begin{array}{r} 325 \\ 88 \\ 1.052 \end{array} $	2.628 296 15.275	$ \begin{array}{rrr} + & 54 \\ - & 122 \\ + & 1.149 \end{array} $	+ 323 + 88 + 970	$\begin{array}{c cccc} & 2.522 \\ + & 2.628 \\ + & 296 \\ + & 15.043 \end{array}$			

VALOR

		VALOR A BORDO NO BRASIL EM Cr\$ 1 009										
	PAÍSES		IMPORTAÇÃO		1	EXPORTAÇÃO	- Control	+ 00	- NA EXPOR	TAÇÃO		
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
A	mérica do sul (concl.) Perú	24,179	13.457	16.954	1.382	3.873	10.343	- 22.797	- 9.584	- 6.611		
	Uruguai. Venezuela.	39.479 11.120	35.214 12.583	24.594 11.712	37.986 3.331	40.909 11.727	103.587	$\begin{array}{c} - & 22.797 \\ - & 1.493 \\ - & 7.789 \end{array}$	+ 5.695 - 850	+ 78.993 + 21.009		
	TOTAL GERAL DA AMÉRICA	1.901.035	1.921.065	2.020.003	1.181.041	2.181.653	2.897.719	- 719.994	+ 200.588	+ 877.716		
Á	sīaArábia	133.448	87.618	55.477 —	196.833 456	321.729 2.381	14.362	+ 63.385 + 449	$\begin{array}{c c} + 234.111 \\ + 2.381 \end{array}$	- 41.1 <u>15</u>		
	Bornéo	37	=	139		=		— 37	_	- 139		
	Célebes	783 . 101	1.974	212	84.787 158	83.306	Ξ	+ 84.004 + 57	+ 81.332	- 212		
	Cós Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas	8.338 1.241	343 1.360	2.428	<u>-</u>		=	- 8.338 - 1.228	- 343 - 813	- 2.428		
	Gôa	1.685 56.125	918 12.813	270 47.542	49 636	1.520		- 1.636 - 55.489	+ 602 - 12.641	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
	Indo-ChinaIraque	11	=	_	308 414	7.307 1.343	1.138	+ 297 + 414	+ 7.307 + 1.343	+ 1.138		
	Japāo Java Léro	63.117 1.893	68.356 1.722	4.886	101.140 72	206.595 914 —	13.224	$\begin{array}{c c} + & 38.023 \\ - & 1.821 \\ - & - \end{array}$	+ 138.259 - 808	+ 8.338		
	MandcbúriaPalestina			=	16 2.243	=	=	+ 16 + 2.238		_		
	PérsiaQuios	35	132	=	=	=	=		- 132 -	=		
	Rodes. Rússia Asiática. Samos		Ξ	Ξ	\equiv	10.329		_	+ 10.329	_		
	SiãoSfria	70	=	_	3.770	_	=	+ 3.700		=		
	TransjordâniaTurquia Asiática	· =	=	=	2.757	793 6.522	=	$\begin{array}{c c} + & 14 \\ + & 2.757 \end{array}$	+ 793 + 6.522	_		
I	UROPA	717.896	352.825	302.783	1.241.748	534.026	860.493	+ 523.852	+ 181.201	+ 557.710		
	AçoresAlbânia	=		_	=	0	_	=		- 107		
	Alemanba	80.005	79.984	9.195	104.473	43.262	=	+ 24.468 630	— 36.722 —	9.195		
-	Bulgária Creta Dantzig	51		\equiv	681	=	=	+ 630] =	_		
	Dinamarca Espanba	3.637 1.670	$\substack{11\\2.363}$	1.800	27.306 6.951	38.690	105.587	+ 23.669 + 5.281	- 11 + 36.327	+ 103.787		
	Estônia	8.552	18.171		3.074	21.250	_	$\begin{array}{c c} & -115 \\ & -5.478 \\ & +135.234 \end{array}$	+ 3.079 - 926	_ 412		
	França. Gilbraltar Grā-Bretanha	74.775 264.037	985 133.532	412 — 146.474	210.009 1.463 540.287	59 296 374.003	598 558.687	$\begin{array}{c c} + & 1.463 \\ + & 276.250 \end{array}$	$\begin{array}{c} + & 296 \\ + & 240.474 \end{array}$	$\begin{array}{c} + & 598 \\ + & 422.213 \end{array}$		
	Grécia		2.557	=	4.531 46.436	. =	=	$\begin{array}{c c} + & 3.742 \\ + & 25.357 \\ - & 5.583 \end{array}$	- 2.557 - 1.101	=		
	Hungria Irlanda Islândia	7.071 6.654 3.757	1.101 2.700 2.150	5.992 2.4t0	1.488	618 718	2.624 2.059	- 0.654 - 3.547	$-\frac{2.032}{1.432}$	$\frac{-3.368}{401}$		
	ItáliaIugoslávia	53.188	5.711	3	108.401 2.701	4.512	=	+ 55.213 + 2.014	- 1.199 -			
	LituâniaLituânia		=	=		=	=	+ 132				
	Malta Noruega Polônia	15.215	\equiv		12.195	=	=	3.020		-		
	Portugal	33.644	41.876	37.437 —	48.599 1.267	16.221	18.698 —	$\begin{vmatrix} + & 14.955 \\ + & 1.267 \end{vmatrix}$	25.655	- 18.739		
	Rússia Européia	52.149	30.387 29.846	53.897 45.113	28.898 13.998	20.891 9.359	116.229 46.011	$\begin{array}{c c} - & 23.251 \\ \hline - & 7.640 \end{array}$	- 20,457	+ 62.332 + 898		
	TebecoslováquiaTurquia Européia	1.050 2.441	11 1.176 264	=	7.787 70.861	4.144	=	$ \begin{array}{c cccc} & - & 1.050 \\ & + & 5.746 \\ & + & 5.160 \end{array} $	+ 2.968	=		
	União Belgo Luxemburguesa		933	185	1.747	4.725	1.607	+ 1.681		+ 1.512		
	Austrália	66	€09	185	1.116	4.051	1.538	+ 1.050 + 94		+ 1.353		
	Havaí Nova Guiné Nova Zelândia	_	324	Ξ	94 105 432	674	159	+ 105 + 432		+ 159		
	Tasmânia TOTAL GERAL	-	_	2.398.407	2.681.282	3.081.754	3.842.299	- 83,550	+ 717.914	+1 443 892		
	TOTAL GERAL	2.101.002	1.003,020	-10001101	JJ	1						

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANT	IDADE EM TON	ELADAS	VALOF	BRASIL	% sôbre o valor total			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1949	1941	1942
	1			1 :					
ÁFRICA	3.189	178	2.323	12.387	1.399	19.959	0,45	0,06	0 ,83
Abissínia	<u>-</u>	_	_	(· · -)		: · <u>-</u>	· _	· <u>·</u>	_
Angola	159	Ξ	Ξ	574	= = :	· =	0,02	· =	. =
Cabo Verde			_	24	<u> </u>	· =		. E	=
Congo Belga Congo Francês		=	- =	: =	=		Ξ.	. <u> </u>	
Costa do Marfim	=	_	=	=	_	=	- =	_	_
Daomei	27		-	185	_	=	0,01	_	.=
Guiné FrancesaLibéria	1	=	_	3	=	· =	_	_	=
Líbia Madagascar Madeira				120	1 818	907	<u>=</u>	0,93	0,04
Marrocos	77			283	Ξ		0,01	- 0,55	
Moçambique Nigéria	229	_	=	1.330	=	=	0,05	_	
Quênia	1.591 636	77	=	1.185 3.984	176	=	0,04 0,14	0,01	=
SenegalSierre-Leone	(<u> </u>	\equiv		=	· <u>-</u>	=	· =	_	=
Somália Francesa	122	45	147	791	237	1.103	0,03	0,01	0,05
TanganiícaTunis	65	25	=	168	46		0,01	0,00	\equiv
UgandaUnião Sul Africana	270	23	2.161	3.740	121	17.854	0,14	0,01	0,74
Zanzibar	. –	_	10	-	_	. 92	-	<u> </u>	0,00
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	1.233.222	1.051.998	947.723	1.534.690	1.552,333	1.487.437	55,51	65,67	62,02
Antígua	340.159	272.535	233,468					. 	_
Antilhas Holandesas. Baamas. Barbados.	540.159 —		230.403	122.736	99.847	125.404	4,44	4 ,22	5,23
Bermudas		_	_	=	_	\equiv			Ξ
Canadá Costa Rica	13.253	18.731	9.960	39.628	52.899	32.312	1 ,43	2 ,24	1,35
Cuba Estados Unidos	862.061	757.486	555.216	$\begin{array}{c} 68 \\ 1.352.071 \end{array}$	1.389.369	264 1.255.240	48.90	0,01 58.77	0,0t 52,34
GrenadaGuadelupeGuatemala		=1	=	- =	· =	=	=	_	=
Haití Honduras	\equiv	Ξ1	=	Ξ	Ξ	=	\equiv	Ξ	Ξ
Honduras Britânicas	. =	_		- =	=	=			=
Martinica	1.584	607	12.200	2.934	1.345	13.442	0,11	0,08	0,56
Nicarágua. Panamá. Pârte Pisa	= 3	Ξ			, -	_	=	=	_
Pôrto Rico. Saint Christopher. Saint-Croix.	= = 1	=		25 	· <u>=</u>	19	=		0 ,00
Saint Pierre et Miquelon Saint Thomas.			1			,	,	. –	
Saint Vincent	_	=	=	=	• -	=		_	=
São Domingos						16	. = /		0,00
Terra Nova	6.007 10.172	2.616	857 84.956	14.897 2.331	8.726	4.620 56.120	0,54	0,37	0,19 2,34
AMÉRICA DO SUL	639.794	591.242	655.515	366.345	338.682	532.566	13,25	15,60	22,20
ArgentinaBolívia	450.149 151	457.640 218	531.078 454	264.431 110	284.413 139	379.197 410	9,56	12,03 0,01	15,81 0,02
Chile	27.072	11.330	39.159	22.632	13.156 79	91.163 103	0 ,82	0,56	3 ,90 0 ,00
Equador. Falkland Guiana Francesa	9.986	77	503	3.981	138	7 564	0,14	0,01	0,03
Guiana Holandesa		-1	_ 0	158	9.419	7.564	0,01	0,40	0,31

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANTII	DADE EM TONE	LADAS		A BORDO NO E	BRASH.	% si	BRE O VA	LOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
AMÉRICA DO SUL (concl.)								1	
Paraguai Perú Uruguai. Venezuela	128 50.096 45.872 56.334	308 29.118 40.061 52.483	907 17.262 24.530 41.619	257 24.179 39.479 11.120	82 13.457 35.214 12.583	232 16.954 24.594 11.712	0,01 0.88 1,43 0,40	0,57 1,49 0,53	0.01 0.70 1.03 0.49
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	1.873.016	1.643.240	1.603.238	1.901.035	1.921.065	2.020.003	68,76	81,27	84,22
A Zi	31.825	12.000	12.934	133.448	87.618	55.477	4.83	3 ,71	2,32
Arábia. Bornéo. Ceilão. Célebes China. Chipre.	2 2 • 59 21	65	5	783 101	1.974	139	0,03 0,01	0,03	0,01
Cós Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas	417 321	98 503	95 —	8.338 1.241	343 1.360	2.428	0 ,30 0 ,05	0,02	0,10
Gôâ. Hong-Kong. Índia Inglesa. Indo-China.	372 20.187	150 4.012	12.213	1.685 56.125 11	918 12.813	270 47.542	0,05 2,03	0,04	0,01 1,99
Iraque. Japão Java Léro.	8.235 2.151	6.894 273	597	63.117 1.893	68.356 1.722	4.886	2,28 0,07	2,89	0,20
Mandchúria Palestina Pérsia Quios	1		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	5 35 —	132	/ <u>-</u>		0,01	
Rodes Rússia Asiática Samos Sião	=	=			=	=	0,00	Ξ.	_
SíriaTransjordâniaTurquia Asiática	7		=	70	Ξ	=	- 0,00	=	=
EUROPA	324.294	106.172	94.209	717.896	352.825	302.783	25,96	14 ,92	12,62
Açores Albānia . Alemanha Austria . Bulgária . Creta .	4.704	4.137	450 	80.005 - 51	79.984	9.195	2,89	3,38	0,38
Dantzig. Dinamarea. Espanha. Estônia. Finlândia. França.	431 313 64 5.313 6.630	2 209 8.956 103	103	3.637 1.670 115 8.552 74.775	2.353 2.353 18.171 985	1.800 — — 412	0,13 0,06 0,00 0,31 2,70	0,00 0,10 	0 ,07 — — 0 ,02
Gibraltar Grā-Bretanha Grécia. Holanda.		75.519	72.302	264.037 789 21.079	133.532	146.474	9,55 0,03 0,76	5,65 0,11	6,11
Hungria. Irlanda. Islândia. Itália. Iugoslávia.	2.056 124 1.537 7.046 2.100	7 37 461 779	73 364 0	7.071 6.654 3.757 53.188 687	1.101 2.700 2.150 5.711	5.992 2.460 3	0,26 0,24 0,14 1,92 0,02	0,05 0,11 0,09 0,24	0.25 0.10 0.00
Letônia. Lituânia. Malta.	=	Ξ		15.215	Ξ	=	0,55		Ē
Noruega Polônia. Portugal. Rumânia.	7.160	9.938	6.951	33.644	41.876	37.437	1,22	1,77	1,56
Rússia Européia. Suécia. Suíça. Tchecoslováquia. Turquia Européia.	23.267 621 170 409	3.756 653 0 153	13.490 471 —	52.149 21.638 1.050 2.441 65.692	30.387 29.846 11 1.176 264	53.897 45.113 — —	1,89 0,78 0,04 0,09 2,38	1,29 1,26 0,00 0,05 0,01	2,25 1,88 — —
União Belgo Luxemburguesa		. 17 94	30	66	933	185	00,00	0,04	0,01
Austrália	1	33	30	, 66	600	185	0,00	0,03	0,01
Havaí Nova Guiné. Nova Zelândia. Tasmânia.	. =	61	=	Ē	324	=		0,01	33
TOTAL GERAL		1.761.684	1.712.734	2.734.832	2.353.840	2,398,407	100,00	100,00	100,00

PAÍSES DE DESTINO	QUANT	IDADE EM TONI	ELADAS	VALOF	R A BORDO NO E EM Cr\$ 1 000	BRASIL	% s	ÔBRE O VA	LOR
TAISES DE DESTINO	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	0. 0.4	04.00		FO. 010	20, 004	20,000			
AFRICA	35.915	24.867	19.603	59.913	. 89.621	68.028	2,23	1,29	1,77
AbissíniaAngola	$\begin{vmatrix} 10 \\ 2 \end{vmatrix}$. 4	4	86 59	32	240	00,00 00,0	0,00	0,01
Argélia	11.907 190	99	_	23.334 130	45	_	0,87 0,01	0,00	
Camerum Francês	100		_	230	_		0,01	=	_
Congo Belga		_	20		= 1	508		_	0 ,01 ,
Costa do Marfim			_		_	_	· _		
Daomei	2 679	4 565	-1	0 704	8.009	<u>-</u>	0.32	0.26	0 00
Egito	3.678	4.565	_ 2	8.764	8.009	-	0.32	0,26	00,00
LibériaLíbia	_	. =	_	_	=	=	=	=	_
Madagascar		=		=	=	_	=	=	_
Marrocos	8.464	270	227	10.299	660	1.623	0.39	0,02	0 ,04
Moçambique Nigéria	1.204	853	16	1.650	1.243	207	0.06	0,04	0,01
Quênia				_	-		_	0,00	
Senegal	-1	-	_	_		-	_	- ,50	_
Somália Francesa	2 000		_		4 070	=			
Sudão Anglo-Egípcio	2.008	2.205 64		3.796 119	4.372 143	7	0,14 0,00	0 ,14 0 ,01	0,00
TanganiscaTunis	.449	=		857	_		0,03	=	_
Uganda	7.848	16.799	19.332	10.584	25.106	65.374	0,40	0,82	1,70
Zanzibar	, -	-	_	-	_	-	-	-	-
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	553.073	956.564	709.245	962.515	1.838.891	2.101.188	35,90	59,67	54,69
Antigua	000.010	200.001	103.243	002.010	1.000.001	2.101.188			- 01,00
Antilbas Holandesas	130	111	57	321	417	745	0,02	0 ,01	0,02
Barbados	304	910	139	8 152	272	204	0,00	0,01	0,01
BermudasCaimans	101	256	=	62	307	_	0,00	0,01	=
Canadá	58.100 0	77.024	29.188 12	25.767 8	136.182	29.204	0,96 0,00	4,42 0,00	0,76 0,01
Cuba Estados Unidos	$\frac{15}{493.392}$	$ \begin{array}{c c} 2.441 \\ 872.932 \end{array} $	677.715	$ \begin{array}{r} 545 \\ 932.032 \end{array} $	9.397 $1.685.155$	$\begin{bmatrix} 1.138 \\ 2.043.594 \end{bmatrix}$	$0,02 \\ 34,76$	0,31 54,63	0,03 53,32
GrenadaGuadelupe	255	991	432	3 752	1.211	10 3.963	0,00	0,00	0,03
Guatemala	4 5	10	. 3	106	337	143	0,00	0,01	-0,00
Honduras	0	. =	_	45 16		_	00,00	= [. —
Honduras Britânicas	${21}$	27	_	333	115	Ξ.	, 0 ,02	0,00	
Martinica	5	784 39	916 14	848	$1.110 \\ 1.750$	5.179 1.510	0,03	0.04	$0.14 \\ 0.04$
NicaráguaPanamá	105	124	42 133	283	— 585	1.155 3.510	0,01	0,02	0,03 0,09
Pôrto Rico	0	, _	31	8	_1	125	0,00	0,00	00,00
Saint-Croix	=	0	_	=	7		= 1	00,00	
Saint Thomas	51	0	$\equiv 1$	37	7	_	0,00	0,00	=
Santa Lúcia	$\begin{bmatrix} 2\\2\\2 \end{bmatrix}$		-1	2	_	4.231	0,00	0,02	0,11
São Salvador	0	24 0	154 0	100	648 40	14	00,0	0,02	0,00
Terra Nova	$\begin{array}{c c} 26 \\ 551 \end{array}$	890	381	30 1.033	1.306	. 1.114	0,00 0.04	0.04	0,03
AMÉRICA DO SUL	268.139	334.269	371.926	218.526	342.762	796.531	8 ,15	11,12	20,73
Argentina	205.430	263.861	273.454	153.281	226.918	501.237	5,72	7,36	13,04
BolfviaChile	2.938 7.158	$\frac{3.416}{7.526}$	$\frac{4.139}{14.254}$	3.289 13.548	$5.104 \\ 27.231$	8.273 85.141	$0,12 \\ 0,51$	0 ,17 0 ,88	0,21 2,22
Colômbia Equador	505 21	3.879 78	4.062 542	3.166 969	20.968 1.888	25.209 6.744	0,12 0,04	0,68 0,06	0,66 0,17
FalklandGuiana Francesa	124	1.084	1.290	57 23	2.679	35 5.042	0,00	0,09	0,00 0,13
Guiana Francesa	13	60	191	54 34	325 88	2.628 296	0,00	0,01	0,07 0,01
	10)	21	20 /	94	86 (290	0,00	0 100 1	0,02

PAÍSES DE DESTINO	QUANTII	DADE EM TONE	LADAS		A BORDO NO BE EM Cr\$ 1 000	LASIL	% sobre o valor total				
TAISES DE SECTION	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
AMÉRICA DO SUL (concl.)		1					i				
Paraguai	158 177 51.254 337	91 677 49.884 3.686	625 614 63.621 4.038	1.406 1.382 37.986 3.331	1.052 3.873 40.903 11.727	15.275 10.343 103.587 32.721 2.807.719	0,05 0,05 1,42 0,12	0,03 0,13 1,33 0,38	0,40 0,27 2,70 0,85		
TOTAL GERAL DA AMÉRICA.	821.212 53.796	1.290.833	1.081.171	1.181.041	2.181.653 321.729	14.362	44,05 7,34	70,79	75,42		
ÁSIA	240	1.170	-	456	2.381		0,02	0,98			
Céle jes. China. Chipre. Cós. Estabelecimentos dos Estreitos.	21.165	26.590		84.787 158 —	83.305		3,16	2,70	= =		
Filipinas. Gôa. Hong-Kong. Îndia Inglesa. Indo-China. Iraque.	$ \begin{array}{c} 2 \\ 41 \\ 70 \\ 114 \\ 186 \\ 28.079 \end{array} $	167 389 9 2.701 660 75.167	209	13 49 636 303 414 101.140	$ \begin{array}{r} 547 \\$	1.138	0,00 0,00 0,02 0,01 0,02 3,78 0,00	0,02 0,05 0,01 0,21 0,04 6,70 0,03	0,03 0,34		
Java	23 6 995 —	250 — — — — —	849	72 16 2.243 —		13.224	0,00 0,08 0,08 —				
Rússia Asiática. Samoe. Sião. Síria. Transjordânia. Turquia Asiática.	1.654 6 1.155	3.579 — — 390 2.808		3.770 14 2.757	10.329 — — — 793 6.522		0,14 0,00 0,10	0,33 - - 0,03 0,21	= = =		
BUROPA	668.910	. 265.368	322.808	1.241.748	534.026	860.493	46.31	17 ,33	22,40		
Açores. Albânia. Alemanha Áustria Bulgária	34.243 195	14.029 —		104.473 681	43.262		3,89	1,40			
Creta. Dantzig. Dinamarca. Espanha Estônia. Finlândia.	47.929 2.346 	10.850	31.823	27.306 6.951 — 3.074	33.690 21.250	105.587	1,02 0,26 	1,25 0,69 0,00	2,75		
França. Gibraltar Grā-Bretanha. Grécia. Holanda	109.689 680 276,146 -2.179 22.078	1 128 205,970 —	120 231.771 —	210.009 1.463 540,287 4.531 46.436 1.488	59 296 374,006 —	598 568,687 — —	0,05 20,15 0,17 1,73 0,06	0,01	0,02 14,80 —		
Hungria Irlanda. Islândia Itália. Iugoslávia Letónia.	468 92 48.678 1.035	3.556 277 1 —	832 / 552 — —	210 108.401 2.701	618 718 4.512 —	2.624 2.059 — —	0,01 4.01 0,10	0,02 0,02 0,15 —	0,07 0,05 —		
Lituânia. Malta. Noruega. Polônia. Portural	45 7.052 20.059	7.455	7.153	132 12.195 48.599	16.221	18.698	0,0.0 0,46 1,81 0,05	0,53	0,49		
Rumânia Suécia Suíça Tchecoslováquia Turquia Européia	25.775 8.279 3.264	6.237 5.904 1.599	28.898 22.396	1.267 28.161 13.998 7.787 70.861	20.891 9.359 4.144	116.229 48.011 =	1,08 0,52 0,29 2,64	0,68 0,30 0,14	3,02 1,20		
União Belgo Luxemburguesa		884	.99		4.725	1.697	0,07	0,15	10,0		
Austrália. Havaí Nova Guiné Nova Zelândia.	254 32 24 94	783 — — —	94 — 5	1.116 94 105	4.051	1.538	0,04 0,00 0,01 0,02	0,13	00,0		
Tasmânia		1.695.832	1.424.739	2.681.282	3.081.754	3,842,299	100,00	100,00	100,00		

VALOR

				VALOR A I	BORDO NO	BRASIL I	EM Cr\$ 1 000		
UNIDADES FEDERADAS		IMPORTAÇÃO)		EXPORTAÇÃO		+	OU - NA EXPORT	AÇÃO
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	. 1941	1942
NORTE	30.169 16	25.775 18	29.266 35	100.643	101.845 —	67.631	+ 70.47		+ 38.365 - 35
Amazonas	6.821	5.509	4.587	45.045	39.870	32.432	+ 38.22	4 + 34.331	+ 27.895
Pará	23.332 169.094	20.248 101.903	24.644 112.527	55.598 391.163	61.975	35.149 404.249	+ 32.26 + 222.06		+ 10.505 + 2)1.722
Maranbão	3.826	6.127	2.007	21.593	15.137	33.140	+ 17.77	2 + 9.010	+ 31.133
Piauí	1.676	1.128	979	61.482	93.185	125.171	+ 59.80	6 + 92.057	+ 124.192
Ceará	31.444	18.695	16.799	115.407	150.624	119.220	+ 83.95	3 + 131.929	+ 102.421
Rio Grande do Norte	3.461	6.943	13.028	43.822	37.695	33.163	+ 40.33	1 + 30.752	+ 20.135
Paraiba	6.167	. 2.656	2.506	38.132	17.419	12.034	+ 31.96	5 + 14.763	+ 9.528
Pernambuco	116.885	63.398	75.103	84.531	66.526	63.860	- 32.35	4 + 3.128	. 11.243
Alagoas	5.635	2.956	2.105	23.191	8.775	17.661	+ 20.55		+ 15.556
LÉSTE Sergipe	852	1.094.248	1.129.007 553	527.854	700.410	1.187.670	— 688.57 — 23	1	+ 58.663 - 553
Bahia	40.935	32.652	31.819	141.582	182.690	225.428	+ 100.59	7 + 150.033	+ 193.609
Espírito Santo	246	328	388	27.939	42.721	• 61.125	+ 27.74	3 + 42.393	+ 60.737
Rio de Janeiro	7.519	-	8.668	23.031	27.663	60.327	+ 15.54	2 + 27.663	+ 51.659
		1.060.187		334.608	447.245		832.22		
SŭL		964.250	1.124.046 984.047	1.652.340	1.881.025 1.506.696		+ 305.60 + 85.26		+ 1.042.521 + 770.315
Paraná	12.744	19.849	24.431	75.156	99.187	89.069	+ 62.41	2 + 79.338	+ 64.638
Santa Catarina	8.828	6.904	5.186	19.807	29.029	50.270	+ 10.97	+ 22.125	+ 45.084
Rio Grande do Sul	157.039	143.686	110.382	303.990	246.113	272.866	+ 143.95	+ 97.427	+ 162.484
Meto Greece		2.225	3.561	9.282	9.113.	16.182	+ 6.88		+ 12.621
Mato Grosso	2.402 2.764.832	2.225 2.363.840	3.561 2.398.407	9.282	9.113 3.081.754	16.182 3.842.299	+ 6.88 - 83.55	4	+ 12.621 $+$ 1.443.892
								1	

PORTOS DE DESTINO	QUANT	IDADE EM TONE	CLADAS		a bordo no br em Cr\$ 1 000	LASIL	% s:	BRE O VAI	LOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ACRE					1	•1	1		
Rio Branco	12	. 33	43	16	18	35	00,00	00,0	90,0
Brasília	12	. 36	43	16	18	35	0,00	0,00	0,00
	12	50	40	10	10	.,0	0,00	0,00	0,00
AMAZONAS	1.913	1.047	1.399	6.821	5.509	4.587	0,25	0,23	0,19
Pôrto Velho	63	145	161	49	137	129	0,00	0,00	00,0
Manaus Itacoatiara	1.766	901	1.237	6.526	5.349	4.447	0,24	0,23	0,19
Itacoattara	84	1	1.251	246	23	11	0,01	0,00	0,00
PARÁ					1				
Amapá	21.743	16.136	15.035	23.332	29.248	24.644	0,84	0,86	1,03
Montenegro	-	-	-	_		-	-	-	_
Oiapoque	-	_	-	-	-			- 0.00	1.02
Belém	21.743	16.133	15.035	23.332	20.248	21.644	0,84	0,86	1,03
MARANHÃO	1.191	1.709	522	3.826	6.127	2.007	0,14	0,26	0,08
São Luiz	1.191	1.709	522	3.826	6.127	2.007	0,14	0,26	80,0
PIAUÍ	903	183	149	1.676	1.128	979	60,0	0,05	0,04
Parnaíba	903	188	. 149	1.676	1.123	979	0,03	0,05	0,04
Amarração	_	_	_	· –	-	- 1	_	_	
		0.000	7 010	21 444	18.605	16.799	1,14	0,79	0,70
CEARÁ	12.643	8.312	7.940	31.444	18.633		_	_	-
Fortaleza	12.643	8.322	64 7.876	31.444	18.695	108 16.691	1,14	0,79	0,09 0,70
Aracatí	_	_	_		-	_	_	_	-
•									
RIO GRANDE DO NORTE	1.302	2.726	6.656	3.461	6.943	13.023	0,13	0,23	0,54
Areia Branca	99	-	_	260	-	_	0,00		_
Macíu."	1	_	_		6.943	13.029	0,13	0,29	0,54
Natal	1.203	2,726	6.656	3.201	0.940	10.02			
					1 1			0.11	0,10
PARAÍBA	5.846	4.290	2.817	6.167	2.656	2.533	0,22	0,11	0,10
Cabedelo	5.846	4.290	2.817	6.167	2,656	2,578	17,444	1	
									9.14
PERNAMBUCO,	162.141	72.043	88.937		63.398	75, 103	4 ,23	2,68	3,14
Recife	162.141	72.043	83.987	116.885	63.398	75,103	4,23	~ 977	
		1							
ALAGOAS	4						}	0.10	0.00
Maceió	1.524	815	417		2,956	2,105	0,20	0,13	0,09
Penedo	-	-	_					1	

PORTOS DE DESTINO	QUANT	IDADE EM TONI	ELADAS		A BORDO NO E EM Cr\$ 1 000		% s	OBRE O VA	LOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
SERGIPE	168	133	108	852	1.081	553	0,03	0,05	0,62
Aracajú Estância	168	133	108	852	1.081	553 —	0 ,03	0,05	0,02
Ваніа	33.098	19.408	2).289	40.985	32.652	31.819	1,48	1,38	1,32
Salvador Ilhéus Caravelas	32.983 115 —	19.408	20.286 3 —	40.597 388 —	32.652	31.755 64 —	1,47 0,01	1,38	1 ,32, 0 ,00 —
ESPÍRITO SANTO	76	129	. 100	246	328	. 388	0,01	0,01	0,02
Vitória	76	129	100	246	328	388	0,01	0,01	0,02
RIO DE JANEIRO	13.339	-	13.671	7.519	-	8.668	0,27		0,36
Angra dos Reis	13.339	_	13.671	7.519	<u>-</u> `	8.668	0,27		0,36
Distrito Federal	1.094.173	870.581	844.486	1.166.828	1.060.187	1.087.579	42,20	44,85	45,35
Pôrto do Rio de Janeiro	1.094.173	870.581	844.486	1.166.828	1.060.187	1.087.579	42,20	44,85	45,35
são paulo	708.951	594.513	607.005	1.168.126	964.250	984.047	42,25	40,79	41,03
Santos	708.951	594.513	607.005	1.168.126	964.250	984.047	42,25	40,79	41,03
PARANÁ	15.807	19.644	15.157	12.744	19.849	24.431	0 ,46	0 ,84	1 ,02
Paranaguá. Antonina Foz do Iguassú. Pôrto Mendes.	2.886 12.690 231	5.560 13.854 230	4.728 10.207 222	5.383 7.186 175	12.475 7.183 191	19.360 4.815 256	0,19 0,26 0,01	0,53 0,30 0,01 —	0 ,81 0 ,20 0 ,01
SANTA CATARINA	7.650	7.702	6.533	8.828	6.904	5.186	0,32	0,29	0,22
São Francisco. Itajaí. Florianópolis. Laguna.	6.213 253 1.184	7.176 407 119	6.475 42 16	5.491 743 2.594	5.410 887 607	4.211 790 185	0,20 0,03 0,09	0,23 0,04 0,02	0,18 0,03 0,01 —
BIO GRANDE DO SUL	147.216	139.382	77.055	157.039	148.686	110.382	5,68	6,29	4 ,60
Rio Grande	31.966 10.731 55.567	12.629 9.646 66.310	$\begin{array}{c} 12.860 \\ 5.833 \\ 25.485 \end{array}$	34.914 7.567 69.919	21.442 6.338 79.148	24.990 5.707 47.232	1,26 0,27 2,53	0,90 0,27 3,35	1 ,04 0 ,24 1 ,97
Santa Vitória do Palmar Jaguarão Bagé D. Pedrito	3.606	7.913 550	5.380	2.816 22	5.622 464	4.488	0,10 0,00	0,24 0,02	0,18 0,00
Livramento. — Quaraí Quaraí Uruguaiana	36.184 30	30.760 116	19.355	33.374	26.449 117	22.580 75	1,21	1,12 0,01 0,38	0,00 0,94 0,00 0,23
Itaquí. São Borja. Pôrto Xavier.	$egin{array}{cccc} 9.117 & 14 & 0 & & & & & & & & & & & & & & & & & $	11.390 - 2 - 66 	$ \begin{array}{c} 8.049 \\ 24 \\ 3 \\ - \end{array} $	8.304 91 12 —	9.016 13 77 —	5.184 38 22 —	0,30 0,01 0,00	0,00 0,00 —	0,00 0,00 —
MATO GROSSO	2.629	2.880	4.335	2.402	2.225	3.561	0,09	0,10	0,15
Bela Vista	_ 		_		55 180	300	0,01	0,00 0,01	0,01
Pôrto Esperança. Corumbá. Cuiabá.	655 1.755	450 674 1.638	683 1.559 1.911	124 397 1.837	180 544 1.409	$\frac{1.018}{2.051}$	0,01	0,03	0,04 0,04 0,09
Guajará-Mir.m	88	43	182	44	37	192	0,00	0,00	0,01
TOTAL GERAL	2.232.325	1.761.684	1.712.734	2.764.832	2.363.840	2.398.407	100,00	100,00	100,00

ACRE	1,29 0,83 0,00 0,01 1,28 0,83 0,01 0,0
Rio Branco. — <td< th=""><th>0,00 0,0 1,28 0,83 0,01 0,0 2,01 0,93 </th></td<>	0,00 0,0 1,28 0,83 0,01 0,0 2,01 0,93
AMAZONAS. 19.209 10.265 5.000 45.045 39.870 32.482 1,68 Pôrto Velho. 40 23 66 110 49 240 0.01 Manaus. 17.926 10.197 4.439 43.488 39.539 31.837 1,62 Itacoatiara. 1.243 45 495 1.447 282 405 0.05 PARÁ. 21.339 14.152 4.431 55.598 61.975 35.149 2.07 Amapá. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	0,00 0,0 1,28 0,83 0,01 0,0 2,01 0,93
Pôrto Velho. 40 23 66 110 49 240 0,01 Manaus. 17.926 10.197 4.439 43.488 39.539 31.837 1,62 Itacoatiara. 1.243 45 495 1.447 282 405 0.05 PARÁ. 21.339 14.152 4.431 55.598 61.975 35.149 2.07 Amapá. — — — — — — — Montenegro. — — — — — — — Oiapoque. — — — — — — —	0,00 0,0 1,28 0,83 0,01 0,0 2,01 0,93
Manaus. 17.926 10.197 4.439 43.488 39.539 31.837 1,62 Itacoatiara. 1.243 45 495 1.447 282 405 0.05 PARÁ. 21.339 14.152 4.431 55.598 61.975 35.149 2.07 Amapá. — — — — — — Montenegro — — — — — Oiapoque — — — — —	1.28 0.8 0.01 0.0 2.01 0.9
Itacoatiara. 1.243 45 495 1.447 282 405 0.05 PARÁ. 21.339 14.152 4.431 55.598 61.975 35.149 2.07 Amapá. — — — — — — Montenegro. — — — — — Oiapoque. — — — — —	2,01 0,0
PARÁ	2,01 0,9.
Amapá	
Montenegro	
Oiapoque	
0.00	
Belém 21.339 14.152 4.431 55.598 61.975 35.149 2,07	0.
	2,01 0,9
MARANHÃO	0.49 0.8
São Luiz	0,49 0,8
PIAUI	3,02 3,2
Parnafba	3,02 3,2
Amarração — — — — — — — — — — — — — — — — —	
CEARÁ 38.263 42.251 24.116 115.407 150.624 119.220 4,30	4,88 3,1
30.203 42.201 24.110 110.401	0,42 0,3
Camocim	4,46 2,7
Aracatí	
Alacavi	
RIO GRANDE DO NORTE 10.908 10.666 2.428 43.822 37.695 33.163 1,63	1,22 0,8
Areia Branca	0,69 0,6
Macáu — — — — — — — — — —	
Natal	0,53
PARAÍRA 14.803 8.885 3.902 38.132 17.419 12.034 1.42	0,57 0,3
PARAIBA	0,57 0,3
Cabedelo	
PERNAMBUCO	2,16 1,6
Recife	2,16 1,6
ALAGOAS, 39.398 14.535 19.268 26.191 8.775 17.661 0.98	0,28 0,4
Maceió	0,28 0,4
Penedo — 37 — — 23 —	00,0
SERGIPE. 50 29 - 614 91 - 0.02	0,00
Aracajú. 49 29 — 602 91 — 0,02	0,00
Estância. 1 — 12 — 0,00	-

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUĄNT	TIDADE EM TON	ELADAS	VALOR	R A BORDO NO 1 EM Cr\$ 1 000		%	sôbre o v. Total	ALOR
	1940	1941	1942	1940	1911	1942	1940	1941	1942
ваніа	65.564	99.135	80.551	141.582	182.690	225.428	5,28	5,93	5,86
Salvador Ilhéus Caravela	62.981	84.354 14.510 271	76.480 3.769 302	136.285 5.297	156.232 26.291 167	215.350 9.778 300	5,08 5,08 0,20	5,07 0,85 0,01	5,60 . 0,25 0,01
ESPÍRITO SANTO,	19.142	70.499	47.729	27.989	42.721	61.125	1 ,04	1,39	1,59
Vitória	19.142	70.499	47.729	27.989	42.721	61.125	1,04	1,39	1,59
RIO DE LINEURO	0.010	10.055	10 574	92.001	27.000	60.007	0.00	0.00	
Angra dos Reis	9.210 9.210	10.977 10.977	16.574 16.574	23.061 23.061	27.663 27.663	60.327	0,86	0,90	1,57
DISTRITO FEDERAL	292.993	403.773	401.141	334.608	447.245	840.790	12,48	14 ,51	21,88
Pôrto do Rio de Janeiro	292.993	403.773	401.141	334.608	447.245	840.790	12,48	14,51	21,88
		25.	422	1 070	1 500	1 500			
Santos	655.556 655.556	631.970 631.970	433.225 433.225	1.253.387 1.253.387	1.506.696 1.503.696	1.754.362 1.754.362	16 ,76 43 ,76	48,89	45,66 45,66
						,			,
Paranaguá	90.435	106.057	82.657	75.156	99.187	89.039	2,80	3,22	2,32
Paranaguá. Antonina. Fcz do Iguassú.	58.345 26.538 5.552	74.969 27.119 3.969	59.012 20.183 3.462	50.164 19.916 5.076	81.545 13.916 3.726	68.254 16.805 4.010	1,87 0,74 0,19	2,65 0,45 0,12	1,78 0,44 0,10
Pôrto Mendes		_	_	_	_				_
SANTA CATARINA	49.411	67.301	74.163	19.807	29.029	50.270	0,74	0,94	1,31
São Francisco	48.833	59.588	73.513	17.647	25.376	48,501	0,66	0,91	1,26
Itajaí Florianôpolis	20 270 283	1.682	442 39	1.155 937	2.822 241	1. 493 74	0,00 0,04 0,04	0,03 0,01	0,04 0,00
Laguna	5	5.965	169	33	590	202	00,00	0,02	0 ,01
RIO GRANDE DO SUL	145.410	117.803	156.462	303.990	246.113	272.866	11,34	7 ,99	7,10
Rio Grande Pelòtas Pôrto Alegre	47.239 3.421 34.998	36.901 954 14.333	35.513 1.588 35.820	136.984 3.984 44.932	113.302 4.198 16.028	127.119 3.388 46.153	5,11 0,15 1,68	3,67 0,14 0,52	3,31 0,09 1,20
Santa Vitôria do Palmar Jaguarão	277	125	976	443	119	807	0,02	0,00	0,02
Bagé, LivramentoQu iraí	18 56.395 226	50.346 168	49.599	88 113.219 879	313 103.033 1.039	77.496	0,00 4,22 0,03	0,01 3,25 0,04	2,01 0,00
Uruguaiana Itaquí São Borja	2.836	5.377 9.532	13.648 — 19.298	3.461	9.961 1.030	9.691 8.293	0,13	0,32	0,25 — 0,22
Pôrto Xavier		-		-		_	-	-	=
MATO GROSSO	3.298	9.520	17, 720	9.232	9.113	16.182	0,35	0,31	0,42
Bela Vista	_		_	_	//			-	
Ponta Porā Pôrto Murtinho Pôrto Esperança	158 22 1.424	140 1.208	2.038	282 49 2.517	229 1.594	3.111	0,01	0,01	0,08
CorumbáGuajará-Mirim	1.438 256	7.976 196	15.250 432	6.610	6.806	12.002 1.069	0,23 0,32	0,22 0,02	0,31 0,03
TOTAL GERAL	1.580.237	1.695.832	1.424.739	2.681.282	3.081.754	3.842.299	1)),00	100,00	100,00

1. IMPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTI	DADE EM TO	NELADAS		a bordo no em Cr\$ 1 00		% sôbre o valor total			
•	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	33.814	37.829	17.188	30.807	33.004	22.107	1,11	1,40	0,92	
CLASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	1.411.919	1.012.618	985.817	944.440	676.195	830.405	31,16	28,60	36,71	
1 - De origem animal. 2 - De origem vegetal. 3 - De origem mineral. 4 - Téxteis e sintéticas.	550 55.612 1.329.208 25.549	308 49.811 954.435 8.034	1.030 32,168 935.536 17.083	22.455 155.949 622.958 183.078	12.249 101.734 434.533 127.679	17.038 93.960 622.915 146.452	0,81 4,20 22,53 6,62	0,52 4,30 18,38 5,40	0,71 3,92 25,97 6,11	
CLASSE III GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	. 432.047	470.524	533.031	357.199	334.478	393.971	12,92	14,15	16,43	
CLASSE IV - MANUFATURAS	304.545	240.713	176,658	1.432.336	1.320.163	1.191.924	51,81	55,85	45,91	
De matérias primas de origem animal De matérias primas de origem vegetal De matérias primas de origem mineral De matérias primas téxteis e sintéticas Produtos químicos, farmacêuticos e seme-	59 25.267 131.259 1.239	29 31.601 93.243 535	43 17.330 58.217 568	4.610 72.720 299.889 47.991	3.041 85.589 244.017 32.013	4.431 64.157 212.183 53.071	0,17 2,63 19,85 1,73	0,13 3,62 10,33 1,35	0,18 2,68 8,85 2,42	
5 - Produtos químicos, farmaceuticos e seme- lhantes	78.513 63.208	55.600 54.693	67.501 33.004	158.203 849.030	130.993 824.510	168.482 594.600	5,72 30,71	5,54	7,02	
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO							190,00	100,00	100,00	

2. EXPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTI	DADE EM TOR	TELADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 00		% BOBRE O VALOR TOTAL		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	12	101	42	26	159	113	00,0	0,0,0	0,06
CLASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	622.043	933.827	874.927	1.122.677	1.490.243	1.584:560	41,87	48,36	41 ,24
1 - De origem animal. 2 - De origem vegetal. 3 - De origem mineral. 4 - Téxteis e sintéticas.	40.195 277.617 132.741 121.490	34.674 348.466 379.075 201.612	32.168 351.708 386.431 104.560	160.846 419.507 89.548 452.776	140.813 504.181 201.652 640.597	293.845 685.046 262.690 426.979	6,00 15,64 3,34 16,89	4,57 16,36 6.64 20,79	5,46 17,83 6,84 11,11
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	945.542	712.036	518.614	1.493.41:	1.510.603	1.798.445	55 ,70	49,02	46.81
CLASSE IV - MANUFATURAS	12.640	19.865	31.156	65.165	80.743	459.181	2,43	2,62	11 ,95
1 - De matérias primas de origem animal	50 5.917 174 2.956	$70 \\ 12.837 \\ 2.565 \\ 1.921$	7.056 6.447 13.580	350 4.107 1.494 46.980	774 10.544 8.629 37.883	$\begin{array}{c} 1.772 \\ 13.266 \\ 15.523 \\ 396.617 \end{array}$	0,01 0,15 0.06 1,75	0,03 0,34 0,28 1,23	0,05 0,35 0,40 10,32
5 - Produtos químicos farmacêuticos e semc- lhantes	3.167 376	1.346 1.126	2.832 1.151	8.042 4.192	10.575 12.338	12.717 19.286	0,30	0,84	0 ,33 0 ,50
TOTAL GERAL DA ENPORTAÇÃO	1.580.237	1.695.832	1.424.739	2,681,282	3.031.754	3,842,299	100,00	100,00	1(8), (8)

1. JUNHO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	-	QUANTIDADE		VALOR A	A BORDO NO	BRĀSIL	- % s	BRE O V	ALOR
	GNIDADE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabega	14.976	14.669	7.336	5.100	4.353	3.477	1,30	1,10	0,91
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	213.123	109.707	118.455	133.367	101.900	118.659	33 ,90	25 ,72	31,12
DE ORIGEM ANIMAL 1 - Peles e couros 2 - Pélos 3 - Outras matérias primas de origem animal.	> >	12 20 15	30 2 25	25 3 39	1.533 1.407 233	1.078 234 456	2,420, 573 927	0,39 0,36 0,06	0,27 0,06 0,12	0,64 0,13 0,24
1 - Acetato de celulose	> > > > >	295 26 5.266 1 22 729 412	1 139 9.033 5 49 1.830 1.639	52 1 434 5 43 188	4.420 87 8.116 165 632 944 438	584 14.744 467 1.409 2.020 1.132	959 5 1.028 1.062 1.521 402	1,12 0,02 2,06 0,04 0,16 0,24 0,11	0,00 0,15 3,72 0,12 0,36 0,52 0,29	0,25 0,00 0,29 0,28 0,40 0,11
vegetal DE ORIGEM MINERAL 1 - Água-rás artificial 2 - Alumínio. 3 - Asfalto ou betume. 4 - Briquetes 5 - Carvão de pedra 6 - Chumbo 7 - Cimento Portland, comum e branco. 8 - Cobre 9 - Coque 10 - Corantes minerais 11 - Enxofre 12 - Estanho	3	1.122 128 154 1.649 5.876 94.486 662 2.188 1.375 1.162 1.47 2.889 30	2.360 304 845 21.084 1.450 588 1.146 913 776 2.678 83	766 1 2 2.824 78.413 82 3.454 3.6 3.185 84 229 57	3.005 187 1.609 867 1.597 25.193 1.240 678 8.041 538 464 1.712 733	437 463 4.823 2.537 387 6.150 370 2.271 1.403 1.838	2 29 2.596 25.807 241 1.607 247 1.656 663 - 663 - 298 275	0,76 0,05 0,41 0,22 0,41 6,40 0,32 0,17 2,04 0,14 0,12 0,44 0,19	0,11 0,12 1,22 0,64 0,10 1,55 0,09 0,57 0,36 0,46	0,00 0,00 0,00 0,68 6,77 0,06 0,42 0,06 0,44 0,17 0,08 0,07
Ferro e aço 13 - Em barras, vergalhões e verguinhas 14 - Em cantoneiras, tês e semelhantes 15 - Em lâminas ou placas 16 - Em tiras. 17 - Em bruto e em outras formas de preparo 18 - Gasolina	Grama Ton Grama	944 849 3.252 985 118 16.663 60.663 	656 412 2.229 562 155 18.248 34.644 1.016 2.903 148.967 1.408 2.903 148.349 1.308 295	222 37 867 735 181 14.922 2.673 -1.663 2.485 774 2.667 703.905 0	1.486 1.173 5.853 2.442 394 9.793 15.059 5.838 1.109 1.18 3.150 709 1.696	1.271 599 4.044 1.321 .589	825 89 2.129 2.274 641 11.750 792 4.732 57 1.340 1.170 180 1.2.699	0,38 0,30 1,48 0,62 0,10 2,49 3,83 1,48 0,28 0,03 0,18 0,43	0,32 0,15 1,02 0,33 0,15 2,99 2,83 0,11 0,78 0,30 0,03 0,13 0,33 0,33	0,22 0,02 0,56 0,60 0,17 3,08 0,21 1,24 0,01 0,31 0,05 0,00 0,71
TÉXTEIS 1 - Algodão. 2 - Juta. 3 - Lã 4 - Sêda. 5 - Outros téxteis.	> > > >	72 1.284 114 16 114	. 101 9 6	56 1.862 1.132	4.090 4.939 2.687 2.567 1.563	2.108 1.134 59	4.709 7.589 18.124 -	1,04 1,26 0,68 0,65 -0,40	0,00 0,53 0,29 0,00	1,24 1,99 4,75 0,00

1. JUNHO

	H			li li						
- PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	Q	UANTIDADE			BORDO NO B Cr\$ 1 000	RASIL	% 8)	BRE O VA	LOR
. 1		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
:							1			
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS				1						
1 - Anilinas	Ton	27	33	66	1.449 388	2.763 1.657	6.073 1.495	0,37 0,10	0,70 0,42	1,59 0,39
Tintas								· l		
3 - Para pintura4 - Outras tintas	>	40 81	35 52	49 65	291 1.033	236 796	393 1.214	0,05 0,27	0,07 0,20	0,11 0,32
5 – Outras matérias primas	>	291	213	335	1.761	. 2.107	3.745	0,45	0,53	0,98
CALSSE III - GÊNEROS ALIMENTÍ- CIOS	>	65.604	95.252	137.000	53.299	70.169	89.976	13,55	17,71	23,50
1 - Alhos	>	116	77	103	318 4.479	416 3.336	383	0,03	0,10 0,84	0,10
2 - Azeite de oliveira	>	549 331 788	205 495 206	77 57	1.144 2.166	2.215 892	370 405	0,29 0,55	0,56 0,23	0,00
5 - Bebidas	> >	410 3 815	1.102 1.680 229	35 	1.830 7 1.448	4.493 2.300 384	880 — 595	0,47 0,09 0,37	1,13 0,58 0,10	0,23
8 - Farinha de aveia	> >	42 636	87 2.654	12 1.476	248 677	494 2.523	78 1.712	0,05 0,17 0,54	0,12 0,64 0,85	0,02
10 - Maçãs, peras e uvas	> >	966 74 37	1.413 65 55	1.342 38 79	2.136 384 104	3.367 290 166	3.415 205 312	0,10	0,04	0,05
13 - Trigo em grão		58.760 2.077	85.757 1.227	131132 2.305	33.834 4.524	46.663 2.640	77.873 3.744	8,60	11,78	20,42
			07.005	00.000	001 000	0.10 7.10	160 000	51 95	55,17	41,38
CLASSE IV — MANUFATURAS	,	51.812	37.965	20.289	201.638	219.739	169,229	51,25	00,11	41,03
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM										
ANIMAL 1 - Poles e couros		6	2	4	782 122	171 104	474 47	0,20	0,04	0,12
2 - Outras manufaturas de origem animal	L >	1	1		122	104	**		0,	
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM										
vegetal 1 - Borracha, guta-percha, ebonite e se	>-1	34	21	3	1.053	858	271	0,27	0,22	0,07
melhantes	. >	32 36	96 61	16	316 430	1.237 672	386	0,08	0,31	C .10
Papel									0.00	0.36
4 - Em aplicações	. >	215 2.870 70	128 3.569 233	120 781 63	1.374 4.056 342	1,282 5,199 697	1,356 1,305 375	0,34 1,03 0,09	0,32 1,31 0,17	0,36 0,34 0,10
6 - Para outros fins	1	203	1.308	245	2.732	3.136	3.030	0,69	0,79	0,80
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI- NERAL									1	
1 - Cobre		46	33	18	1.557	1.473	2.394	0,10	0,37	63, 0
Ferro e aço		572	1.329	52	1.016	2.499	141	0,27	0,63	0.01
2 - Arame farpado	;	2.298 3.470	233 3.469	156 1.649	4.361 8.361	930 8,841 9,995	569 4.715 578	1,11 2,13 2,82	0,24 2,21 0,76	0,15 1,23 0,15
5 - Trilhos, cremalheiras e acessórios. 6 - Tubos	?	8.524 3.855 1.673	2.644 3.075 1.599	303 597 1.386	11.111 6.867 5.959	2,995 7,403 6,248	2 222 9.039	1.75 1.51	1.87 1.58	0,58
7 - Outras manufaturas de ferro e aço Louça e vidro								No.		
8 – Vidros para vidraça 9 – Outras manufaturas de louça e vidr		326 213	445 151	316 134	561 2,123	1,363 1.736	1,175 1,828			

1. JUNHO

		1		i	1			1		
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			м Cr\$ 1 000		% si	BRE O V	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI- NERAL (concl.)										
10 - Pedras e outras matérias minerais 11 - Outras manufaturas de origem mineral	Ton	387 39	741 4	444 88	1.278 548	1.361 482	2.003 1.126	0,32 0,14	0,34 0,12	0 ,53 0 ,30
DE TÉXTEIS										
1 - Algodão (Tecidos). 2 - Algodão (Outras manufaturas). 3 - Lã (Tecidos). 4 - Lã (Outras manufaturas). 5 - Linho (Tecidos). 6 - Linho (Outras manufaturas). 7 - Outras manufaturas de téxteis	>	166 4 11 6 42 2 3	84 5 2 4 6 —	9 13 7 13 11 —	2.390 425 1.181 588 2.722 278 366	1.412 305 317 305 568 67 211	1.307 1.667 1.034 1.644 861 39 625	0,61 0,11 0,30 0,15 0,69 0,07 0,09	0,36 0,08 0,08 0,08 0,14 0,02 0,05	0,34 0,44 0,28 0,43 0,23 0,01 0,16
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS										
1 - Celulóide	>	15 1	1	10	399 156	62 318	1.111	0,10	0,02	0 ,01 0 ,29
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊUTICOS E SEMELHANTES										
1 - Adubos químicos Produtos farmacêuticos	>	7.536	3.946	1.311	4.788	2.329	1.111	1,22	0,59	0,29
2 - Injeções medicinais	Grama Ton	1.548.685 475.227 57	777.438 948.912 27	892.456 915.253 48	962 261 2.492	712 529 3.089	518 652 5.562	0,24 0,07 0,63	0,18 0,13 0,78	0,14 0,17 1,45
Produto: químicos inorgânicos							-			
 5 - Sais mineraís. 6 - Soda eáustica. 7 - Outros produtos químicos inorgânicos. 	> >	5.973 2.901 526	1.783 2.122 439	3.774 2.433 391	6.425 4.620 2.176	3.039 2.585 1.742	6.605 4.952 2.742	1,63 1,17 0,55	0,78 0,65 0,44	1,73 1,30 0,72
8 - Produtos químicos orgánicos 9 - Períumarias	>	327 3 63	165 4 46	303 3 63	3.490 584 549	2.198 463 493	4.675 820 468	0,39 0,15 0,14	0,56 0,12 0,12	1,23 0,22 0,12
MÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTAS E UTENSÍLIOS							8			
Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos. Cutelaria, ferramentas e utensílios. Máquinas de costura	> > >	21 217 97 21	93 174 378 26	89 132 222 2	2.599 2.872 2.078 1.295	6.622 3.047 8.233 1.989	6.310 3.823 4.798 312	0,66 0,73 0,53 0,33	1,67 0,77 2,08 0,50	1,65 1,00 1,26 0,08
Máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos					1 3		. 3			
 5 - Aparelhos de rádio para uso doméstico e acessórios 6 - Geradores e motores elétricos 7 - Outras máquinas elétricas e artigos eletrotéenicos 	> >	70 106 440	73 314 722	68 100 545	3.091 2.011 9.011	4.886 5.916 21.788	5.764 2.318 13.714	0,79 0,51 2,29	1,23 1,49 5,50	1,51 0,61 3,60
8 - Máquinas para eonservação de estradas (Inelusive escavadoras)	,	136	167	103	1.495	2.210	1.430	0,36	0,57	0,38
9 - Outras máquinas, aparelhos, ferra- mentas e utensílios	>	1.605	2.859	1.339	23.998	43.337	19.951	6,86	10,94	5 ,23
VEÍCULOS E ACESSÓRIOS										
1 – Automóveis de toda espécie (1) 2 – Acessórios para automóveis 3 – Câmaras de ar e pneumáticos 4 – Embarcações e acessórios	Um Ton	2.131 248 373 48	1.887 258 132 2	$\begin{array}{c} 1.065 \\ 232 \\ \hline 6 \end{array}$	27.362 4.355 4.821 4.542	26.180 5.004 1.689 69	$19.366 \\ 5.254 \\ 11 \\ 264$	6,96 1,11 1,23 1,15	6,61 1,26 0,43 0,00	5,08 1,38 0,00 0,07
5 - Vagões para estrada de ferro e aces- sórios	> .	2.255 459	1.735 196	885	11.294 5.970	9.017 6.461	1 4.416	2,87 1,52	2,28 1,63	0,00 1,16
7 - Outras manufaturas	>	123	217	150	2.103	3.800	11.930	0,53	0,96	3,13
TOTAL OERAL DA IMPORTAÇÃO	>	336.519	248.403	278.760	393.404	396.161	381.332	100,00	100,00	100,00

⁽¹⁾ A partir de 1942 os chassis para automíveis de carga são reinclaidos na classe, dela exclaidos nos boletins 1940-1941.

			QUANTINADE			BORDO NO		% s')	BRE O V	ALOR
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça	98.848	99.441	47.473	30.807	33.604	22.167	1,11	1,40	0,92
CLASSE II MATÉRIAS PRIMAS	Ton	1.411.919	1.012.618	935.817	944.440	676.195	880.405	34,16	28,60	36 ,71
pe origem animal 1 - Peles e couros	>	92 154 304	143 16 143	340 17 665	9.617 10.435 2.402	7.440 1.497 3.312	10.043 2.563 4.458	0,29 0,60 0,97	0,32 0,03 0,14	0,42 0,11 0,19
DE ORIGEM VEGETAL 1 - Acetato de celulose	3	1.150 190 43.428 11 234 3.450 611 7.508	576 409 30.047 18 297 5.664 6.272 6.529	270 100 17.389 20 239 4.149 2.560 7.441	18.437 725 59.427 1.190 5.234 4.736 663 25:458	8.879 1.735 48.951 1.739 7.329 6.233 4.234 22.578	4.668 614 38.371 3.777 6.095 6.997 2.141 31.388	0,56 0,02 1,79 0,04 0,16 0,14 0,02	0,38 0,07 2,97 0,05 0,31 0,26 0,15	7,19 0,03 1,60 0,16 0,25 0,29 0,09
ne Origem Mineral 1 - Água-rás artificial. 2 - Alumínio. 3 - Asfalto ou betume. 4 - Briquetes. 5 - Carvão de pedra. 6 - Chumbo. 7 - Cimento Portland, comum e branco. 8 - Cobre. 9 - Coque. 10 - Corantes minerais. 11 - Enxofre. 12 - Estanho.	> > > > > > > > > > > > > > > > > > >	975 948 3.743 26.257 585.300 4.935 12.998 4.133 11.767 1.445 8.332 660	986 80 4.199 17.279 407.957 5.427 4.109 3.861 6.371 4.002 5.851 249	1.412 88 15.099 5.614 10,209 9.442 7.907 1.203 14.459 487	1.405 7.713 2.301 6.701 142.843 10.249 3.818 26.670 5.135 5.454 5.682 15.042	1.470 905 2.389 4.964 82.104 9.579 2.699 21.919 2.807 10.733 3.619 5.733	1.912 1.163 12.399 93.175 14.425 5.282 64.323 4.626 6.202 10.635 11.203	0,05 0,23 0,08 0,24 5,17 0,37 0,14 0,97 0,19 0,20 0,21 0,55	0,03 0,04 0,10 0,21 3,47 0,41 0,11 0,93 0,12 0,45 0,15	0,03 0,05 0,52 4,03 0,60 0,22 2,68 0,19 0,25 0,44 0,47
Ferro e aço 13 - Em barras, vergalhões e verguinhas. 14 - Em cantoneiras, tês e semelhantes 15 - Em lâminas ou placas 16 - Em tiras 17 - Em bruto e em outras formas de preparo))	9.418 6.513 30.420 9.108 1.906	3.849 1.979 18.246 6.919	1.855 519 10.399 10.628	15.801 9.547 53.973 20.164 5.633	8.269 2.900 31.926 14.798 5.986	5,423 1,441 25,191 28,026 6,993	0,57 0,35 1,95 0,73	0,63	0,2)
18 - Gasolina. 19 - Óleos combustíveis (Fuel e Diesel) 20 - Óleos para fabricação de gás. 21 - Óleos refinados lubrificantes. 22 - Ouro. 23 - Pedras e terras. 24 - Petróleo em bruto ou crú. 25 - Prata. 26 - Querosenc. 27 - Zinco. 28 - Outras matérias primas de origem mineral.	Grama Ton Ton	185.677 305.515 6.143 23.222 22.5.278 8.032 19.116 2.425.094 56.388 1.609 4.735	151.814 241.995 4.916 18.378 452.237 9.064 27.451 3.943.185 35.251 887	193.640 213.881 6.021 26.461 382.940 7.457 11.163 9.904.156 37.796 1.535 7.984	110.177 79.340 3.075 34.350 93 7.069 7.629 626 28.560 4.315	.78.931 55.923 1.941 27.447 9.453 8.037 13.513 929 14.738 4.171 *6.649	130,C43 70,438 2,934 48,849 8,060 7,977 5,539 2,510 21,394 11,207 16,458	3,98 2,87 0,11 1,24 0,26 0,28 0,02 1,93 0,16		
TÉXTEIS 1 - Algodão. 2 - Juta. 3 - Lã. 4 - Sêda. 5 - Outros téxteis.		493 19.979 939 116 1.389	3,944 566 118	247 11.591 2.191 — 692	21.973 54.111 24.831 18.009 10.019	10.762 12.116 14.913 17.856 3.68	16,422 40,863 32,645 93 5,644	89, 1 09, 9 68, 9	0,51 0,63 0,75	1.7

PRINCIPAIS MERCADORIAS			QUANTIDADE			A BORDO NO		% s5:	BRE Q V.	ALOR
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS 1 - Anilinas	Ton	397 23	375 23	280 16	28.020 5.752	32.963 8.532	22.364 5.526	1,33 0,21	1,39 0,36	0,93 0,23
4 - Outras tintas	>	383 1.668	483 1.914	350 1.435	5.139	6.535 18.436	15.456	0,19	0,28	0,23
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍ- CIOS	>	432.047	470.524	533.061	357.199	334.478	393.971	12 ,92	14 ,15	16 ,43
1 - Alhos. 2 - Azeite de oliveira. 3 - Azeitonas. 4 - Bacalhau. 5 - Bebidas. 6 - Cebolas. 7 - Cevada torrefatas ou malte. 8 - Farinha de aveia. 9 - Farinha de trigo. 10 - Maçãs, peras e uvas. 11 - Outras frutas de mesa. 12 - Pimenta asiátics em grão. 13 - Trigo em grão. 14 - Outros genêros alimentícios.	> /	316 2.430 1.492 9.753 2.358 13 5.125 137 9.673 8.197 872 299 435.363 5.969	1.109 606 961 4.132 3.268 3.973 5.725 235 9.764 13.193 1.697 555 419.710 5.596	1.132 572 490 1.312 1.966 — 6.273 162 8.877 8.090 949 1.040 497.607 4.591	857 20.128 5.643 25.557 13.722 30 8.710 797 8.012 16.176 3.349 775 234.606 18.837	5.236 7.667 4.164 14.815 15.896 4.597 8.737 1.356 9.356 28.913 5.890 1.262 212.905 13.684	4.333 12.402 2.575 7.716 14.298 9.629 9.563 21.323 4.366 4.082 292.418 10,243	0,03 0,73 0,20 0,92 0,50 	0,22 0,32 0,18 0,63 0,63 0,19 0,37 0,06 0,40 1,22 0,05 9,01 0,58	0,18 0,52 0,11 0,32 0,60
CLASSE IV - MANUFATURAS	>	, 304.545	240.713	176.668	1.432.386	1.320.163	1.101.924	51 ,81	55,85	45,94
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL 1 - Peles e couros	>	40 20	22 7	25 22	3.331 1.279	2.191 850	3.151 1.280	0,12 0,05	0,09 0,03	0,13 0,05
DE MATÉRIAS PRIMAS NE ORIGEM VEGETAL 1 - Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes	> > >	225 320 268	196 568 303	93 292 147	6.465 3.021 3.455	6.107 6.066 4.359	5.166 4.107 3.409	0,23 0,11 0,12	0,26 0,26 0,18	0,21 0,17 0,14
4 - Em aplicações	> > >	1.225 20.578 681 1.969	516 23.739 536 5.746	561 12.168 1.047	8.001 29.126 2.875 19.777	5.511 34.933 2.067 26.516	7.055 18.135 5.295 20.990	0,29 1,05 0,10 0,72	0,23 1,43 0,09	0,29 0,76 0,22 0,88
de matérias primas de origem mineral 1 – Cobre	>	476	226	206	10.071	9.389	11.781	0,37	0,40	0 ,49
Ferro e aço 2 — Arame farpado. 3 — Arame nú, simples ou galvanizado 4 — Fôlha de Flandres em lâminas 5 — Trilhos, cremalheiras e acessórios. 6 — Tubos 7 — Outras manufaturas de ferro e aço	> > > >	2.214 14.095 40.822 33.759 17.818 9.651	5.238 2.449 23.855 34.358 12.262 9.948	550 1.907 27.436 4.137 6.364 9.101	3.678 24.764 99.659 45.280 42.146 39.223	10.250 6.596 61.225 43.556 30.022 46.919	1,229 6,184 73,077 5,864 19,597 55,318	0,13 0,90 3,61 1,64 1,52 1,42	0,43 0,28 2,59 1,84 1,27 1,98	0,05 0,26 3,05 0,24 0,82 2,31
Louça e vidro 8 - Vidros para vidraça 9 - Outras manufaturas de louça e vidro!	*	6.797 1.324	4.437 1.206	2.739 678	9.790 12.948	11.572 13.023	9.084 9.438	0,36 0,47	0,49 0,55	0,38 0,39

			QUANTIDADE		VALOR A	BORDO NO	BRASIL	% sò:	BRE O V	ALOB
PRINCÍPAIS MERCADORIAS	UNIDADE				EX	Cr\$ 1 000			TOTAL	
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI- NERAL (concl.) 10 - Pedras e outras matérias minerais	Ton	3.919	4.207	4.798	8.453	8,633	13.450	0,31	0,36	0,56
11 - Outras manufaturas de origem mineral.	3	384	60	300	3.876	2.832	7.151	0,14	0,12	0,30
DE TÉXTEIS						1				
1 - Algodão (Tecidos). 2 - Algodão (Outras manufaturas). 3 - Lã (Tecidos). 4 - Lã (Outras manufaturas). 5 - Linho (Tecidos). 6 - Linho (Outras manufaturas). 7 - Outras manufaturas de téxteis.)))	570 50 44 76 376 10 25	147 37 28 74 123 9 41	89 58 73 79 195 6 15	9.904 2.885 4.941 3.361 20.964 947 1.778	4.654 2.424 3.634 6.091 8.836 1.685 1.319	5.424 6.952 9.788 8.004 16.527 1.570 2.457	0,36 0,10 0,18 0,12 0,76 0,03 0,06	0,20 0,10 0,15 0,26 0,37 0,07 0,06	0,23 0,29 0,41 0,33 0,69 0,07 0,10
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS 1 - Celulóide	>	76	56	11	1.833	1.684	530	0,07	0,07	0,02
2 – Outras manufaturas de matérias plás- ticas	>	11	18	40	1.114	1.495	5.041	0,04	0,06	0,21
PRODUIOS QUÍMICOS, FABMACÉUTICOS E SEMELHANTES										
1 - Adubos químicos	>	21.904	19.865	21.137	14.269	11.281	14.912	0,52	0,48	0,62
Produtos farmacêuticos 2 - Injecões medicinais	Grama	11.324.885	9.011.580	10.453.947	7.473	8.321	7.911	0,27	0,35	0,33
3 - Quinino e seus sais)		7.425.390 249	7.979.735 261	2.018 19.754	4.181 22.960	4.618 27.862	0,07	0,18 0,97	0,19
Produtos químicos inorgânicos 5 - Sais minerais	,	30.054	17.766	26.858	39.565	26.630	44.586	1,43	1,13	1,86 1,15
6 - Soda cáustica	>	20,010 3,502	12,205 3,203	15.589 1.893	29.632 14.144	18.611 12.580	27.593 14.108	1,07 0,51	0,79	0,59
8 - Produtos químicos orgânicos	. >	2.113 16 592	1.896 19 388	1.323 17 406	23,440 3,036 4,874	19.436 3.147 3.815	19.592 3.847 3.452	0,85 0,11 0,18	0,70 0,13 0,16	0,82 0,16 0,14
MÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTA E UTENSÍLIOS								•		
Aparelhos físicos e científicos, artigo e acessórios correlatos. Cutelaria, ferramentas e utensílios. Máquinas de costura. Máquibas de escrever.	,	398 1.358 787 140	484 1.311 1.462 135	283 926 636 94	23.615 17.780 17.982 9.890	33.332 17.813 30.884 9.586	33.466 17.992 14.317 7.519	0,85 0,64 0,65 0,36	1,57 0,75 1,31 0,41	1,40 0,75 0,60 0,31
Máquinas elétricas e artigos eletrotécnico					e de la companya de l					
5 - Aparelhos de rádio para uso domés tico e acessórios	. >	458 770	525 1.167	*376 715	23.552 12.895	$33.940 \\ 22.352$	29,232 15,740	1,03	0,94	1,22 0,66
7 - Outras máquinas elétricas e artigo eletrotécnicos	8	2.568	3.132	2.673	60.332	100,238	75.628	2,18	4 ,24	3,15
8 - Máquinas para conservação de es tradas (Inclusive escavadoras),	-	950	1.351	1.127	10.208	15.300	12.934	0,37	0,65	0,54
9 - Outras máquinas, aparelhos, ferra mentas e utensílios	-	18.654	12.447	10.169	267.438	199.558	159.059	9,67	8,44	6,63
VEÍCULOS E ACESSÓRIOS					- I					
1 - Automóveis de toda espécie (1) 2 - Acessórios para automóveis 3 - Câmaras de ar e pneumáticos	Ton	15.284 1.209 2.045 70	15.753 1.467 702 73	7.232 1.685 53 77	200.543 21.152 26.676 4.955	220.663 25.925 10.477 2.449	112.333 29.205 1.104 7.239	7,25 0,77 0,96 0,18	9,33 1,10 0,44 0,10	0
4 - Embarcações e acessórios	3-	11.255	2.916	516 1.841	57.716 39.683	14.997 27.326	2,497 20,275	2,09 1,44	0,63	V
6 - Outros veículos e acessórios		3.510 1.515	1.623 2.426	1.076	49.784	59.832	48.844	1,80	2 ,53	601
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO			1.761.684	1.712.734	2.764.832	2.363.840	2,398 407	100,00	100	9

(1) A partir de 1942, os chassis para automóveis de carga são reincluidos na classe, dela excluidos nos boletins 1940-1941.

1. JUNHO

					VALOR	A BORDO NO	BRASIL	% s	BRE O V	ALOR
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	,	QUANTIDADE			м Ст\$ 1 000			TOTAL	
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	34	102	_	16	45	-	0,00	0 ,01	
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	136.539	153.864	129.548	175.996	289.717	188.941	46 ,32	54,32	36,55
DE ORIGEM ANIMAL							•			
1 - Adubos	> > >	1.795 61 44 1.211	1.005 68 56 1.040	13 41 231	703 581 442 - 612	472 774 793 652	240 1.241 210	0,19 0,15 0,12 0,16	0,99 0,15 0,15 0,12	0,05 0,24 0,04
Peles e couros 5 - Em bruto	>	7.736 89	7.087 665	4.163 469	27.021 542	30.844 5.854	26,260 5.074	7,11 0,14	5.,78 1,10	5,08 0,98
7 - Sebo e graxa	,	4	152	40	6	525	85	0,00	0,10	0,02
animal	,	158	182	36	204	591	354	0,05	0,11	0,07
DE ORIGEM VEGETAL 1 - Borracha 2 - Cera de carnaúba 3 - Cera de ouricurí 4 - Essência de pau rosa 5 - Essências de frutas cítricas 6 - Extrato de quebracho	> > > > >	867 141 78 19 1	571 1.125 158 18 5	100 510 218 0 45	5.277 3.131 1.127 886 83 43	6.955 27.008 2.370 1.173 439	1.020 14.752 4.143 9 \$\frac{1}{2}.321	1,39 0,82 0,30 0,23 0,02 0,01	1,30 5,06 0,44 0,22 0,08	0,20 2,85 0,80 0,00 0,45
Frutos oleoginosos										
7 - Babaçú. 8 - Caroço de algodão. 9 - Castanhas do Pará, com casca. 10 - Mamona. 11 - Tucum. 12 - Outros frutos oleaginosos	> > > >	2.000 3.259 4.034 5.449 82 560	2.768 585 858 20.616 2.241 2.79	$ \begin{array}{c} 370 \\ \hline 10 \\ 6.703 \\ 100 \\ 472 \end{array} $	2.441 626 3.859 5.482 80 522	3.303 212 2.422 16.955 2.356 433	$ \begin{array}{r} 1.356 \\ \hline $	0,64 0,16 1,02 1,44 0,02 0,14	0,62 0,04 0,45 3,18 0,44 0,08	0,26 0,01 1,78 0,04 0,20
13 - Fumo	>	1.717 12	3.212 20	276 2	4.021 903	6.865 1.726	922 165	1,05 0,24	1,29 0,32	0 ,18 0 ,03
Madeiras 15 - Pinho	,	28,091	21,448	27.671	7,635	9.007	17.111	2,01	1,69	3,31
16 - Outras madeiras	>	3.171	2.611	5.320	1.273	1.270	1.863	0,34	0,24	0,36
17 - Manteiga de cacau	,	69	138		372	924	—,	0,10	0,17	
18 - De caroço de algodão	> > > >	307 3 821 13	2.402 306 2.414 35	105 109 190	321 13 4.941 112	4.144 968 11.853 156	494 1.017 1.136	0,08 0,00 1,30 0,03	0,78 0,18 2,22 0,03	0,09 0,20 0,22
22 - Piaçava	>	240 303	336 120	30 1.536	590 1.018	820 333	96 4.,622	0,16	0,15 0,07	0,02 0,89
DE ORIGEM MINERAL		c.								
1 - Carvão de pedra	> > >	2.000 - 83 - 900 76	6.035 353 2.009 2.225 167	$\begin{array}{c} 650 \\ 12 \\ 0 \\ \hline 19 \end{array}$	262 2.457 498 1.286	877 8.014 3.515 1.345 5.116	$2.875 \\ 2 \\ 341$	0,07 0,65 	0,17 1,50 0,66 0,25 0,95	0,01 0,56 0,00 — 0,07
Minérios metálicos 6 De ferro	> >	36.170 9.982 41 953	30.169 4.003 196 89	29.356 35.660 241 672	2.122 1.742 97 336	$\begin{array}{c} 2.125 \\ 777 \\ 619 \\ 219 \end{array}$	2.263 7.063 456 342	0,56 0,43 0,03 0,09	0,40 0,15 0,12 0,04	0,44 1,37 0,09 0,07

1. JUNHO

		Q	UANTIDADE			BORDO NO BI Cr\$ 1 000	RASIL		BRE O VA	LOR
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1	1942
							. !!			_
Pedras preciosas e semi-preciosas 10 - Águas marinhas	Grama	77.873 122	359 889	2.128 961	1.676	108 694	330 1.517	0,44 0,01	0,02 0,13	0,08 0,29
12 - Diamantes 13 - Outras pedras preciosas e semi-preciosas	>	3.108 74.937	3.522	5.064 18.324	3.774	327	689	0,99	0,08	2,29 0,13
14 - Outras matérias primas de origem mineral	Ton	313	1.147	598	247	1.953	1.181	0.07	0.37	0,23
TÉXTEIS						1 010			0,34	
1 - Algodão (Desperdícios) 2 - Algodão em fio	>	35 21.506 1.693 96 310	556 208 29.202 4.236 267 300 18	12.742 210 — — 3	378 80.227 2.178 417 3.082	1.819 2.566 98.250 4.994 408 3.018 608	9.831 50.644 519 — 247	0,10 21,12 0,57 0,11 0,81	0,48 18,42 0,94 0,08 0,57 0,11	1,90 9,80 0,10 — 0,05
8 - "Rayon", viscosee semelhantes, em fic para tecelagem		10	32 114	. 44	34	1.018	2.501 1.148	0,01	0,19	0,48 0,22
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS								0.00		
1 - Galalite	>	0 2	. 17	16	14 18	53	98	0,00	0,01	0,02
CLASSE III — GÉNEROS ALIMEN TÍCIOS	-	130.585	98.949	65.362	190.350	222.951	231.741	50,10	41,81	44,82
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (1) 1 - Açúcar		1.595 5.422 95 0 3.770 736.580	6.832 1.144 158 16 7.405 691.212	23 9.591 159 1 2.088 380.234	1.145 3.483 180 0 8.282 94.253	2.363 1.405 464 27 19.858 110.963	$ \begin{array}{r} 40 \\ 21.768 \\ 731 \\ 2 \\ 6.478 \\ 101.853 \end{array} $	0,30 0,92 0,05 0,00 2,18 24,81	0,44 0,26 0,09 0,01 3,72 20,81	0',01 4 ,21 0 ,14 0 ,00 1 ,25 19 ,70
Farinhas e féculas 7 - Farinha de mandioca 8 - Outras farinhas e féculas	. Ton	242 724	341 418	36 10	103 535	239 490	39 16	0,03 0,14	0,05 0,09	0,01
Frutas de mesa 9 — Bapanas	. Caixa	815.166 725 183.791 87	681.833 614 4.580	332.950 26.240 2	3.235 3.408 3.677 46	2.727 3.610 90	1.503 527 10	0,85 0,90 0,97 0,01	0 ,51 0 ,68 0 ,02	0,29 0,10 0,00
13 - Mate	:	6.345 5.245 177	3.308 2.457 138	3.094 2.962 255	1.174	3.714 1.564 398	3.674 1.327 1.613	1,86 0,31 0,06	0,70 0,29 0,08	
DE ORIGEM ANIMAL 1 - Banha Carnes em conserva		4	263	2	16	1.123	14	00,00	0,21	00,0
2 - Vacum	:: ;	6.175		6,629		34.722 78	39,314 44			

⁽¹⁾ Em 1940 e 1941 as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios".

1. JUNHO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO		% s	ÔBRE O V	ALOR
THIOTHE EDICIDORNIA		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Carnes frigorificadas 4 - De porco	Ton	10.347	515 8.220	501 9.837	24.116	1.870 25.805	1.864 40.209	6,35	0,35 4,84	0,36 7,78
6 - Outras carnes frigorificadas	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	210 66 933 101 817	99 3 84 706 32 959	256 — 134 542 — 200	1.017 748 2.276 322 1.132	2.086 21 1.301 2.247 100 3.857	5.068 2.333 2.062 1.197	0,27 0,20 0,60 0,08 0,30	0,39 0,00 0,24 0,42 0,02 0,72	0,98 0,45 0,40 0,23
OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS 1 - Massa de tomate	>	0 5	· 2	0 9	0 18	12 42	1 47	0,00	0,00 0,01	0,00 0,01
ANIMAIS 1 Farelos Tortas	>	. 8.917	818	8	1.468	85	4	0,39	0,02	0,00
2 - De caroço de algodão	>	13.816 196	3.400 34	=	2.836 69	1.144 32	_	0,74 0,02	0,21 0,01	=
4 - Outros produtos alimentícios para ani- mais	>	820	1.257	. 2	272	514	3	0 ,07	0,10	0,00
CLASSE IV — MANUFATURAS	, >	3.187	3.449	4.470	13.581	20.610	95.342	3 ,58	3,86	18,63
1 – De ferro e aço	>	0 15	137 78	360 122	30 138	245 450	780 1.007	0,01 0,04	0 ,05 0 ,08	0,15 0,19
3 - Caixas para encaixotamento, armadas ou não	>	571 444	1.144 443	69 423	269 137	821 189	40 313	0,07 0,04	0,15 0,04	0,01 6,06
5 - Algodão (Tecidos)	> > > >	$ \begin{array}{c} 481 \\ 8 \\ 2 \\ \hline 50 \end{array} $	580 27 9 1	2.346 40 64 0 91	$\begin{array}{r} 8.845 \\ 209 \\ 126 \\ \\ 253 \end{array}$	10.734 476 373 579 836	$76.386 \\ 1.851 \\ 7.051 \\ 245 \\ 1.765$	2,33 0,06 0,03 — 0,07	2,01 0,09 0,07 0,11 0,16	14,77 0,36 1,36 0,05 0,34
10 - Lápis	> ,	5 53	14 56	23 61	144 692	310 816	576 650	0,04 0,18	0,06 0,15	0,11
12 - Adubos químicos	>	1.490 14	482 19	403 14	1.002 1.267	270 2.731	361 1.711	0,26 0,33	0,05	0,07 0,33
14 - Outras manufaturas	>	54	359	454	469	1.780	3.606	0,12	0 ,33	0 ,70
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	>	270.320	256.299	199.380	379.943	533.323	517.024	100,00	100,00	100,00

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO м Cr\$ 1 000		% sir	BRE O VA	LOR
*** **********************************	UNIDADE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	57	324	118	26	159	113	00,00	00,0	0,00
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	622.043	963.827	874.927	1.122.677	1.490.243	1.584.560	41 ,87	48,36	41,24
DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Adubos	> > >	3.570 490 296 2.377	3.506 419 338 3.124	1.208 377 154 1.251	1.910 4.641 3.124 1.133	1.837 4.595 4.111 1.712	1.107 6.754 4.168 966	0,07 0,17 0,12 0,04	0,06 0,15 0,13 0,06	0,03 0,18 0,11 0,02
Peles e couros 5 - Em bruto	>	30.694 482	25.167 1.114	24.379 3.388	141.537 4.189	116.421 9.450	150.906 39.036	5,28 0,16	3,78 0,31	3,93 1,02
7 - Sebo e graxa	,	883	445	368	1.456	938	778	0,05	0,03	0,02
animal	>	1.405	560	1.043	2.857	1.750	6.129	0,11	0,06	0,16
DE ORIGEM VEGETAL 1 — Borracba 2 — Cera de carnaúba 3 — Cera de ouricurí 4 — Essência de pau rosa 5 — Essencias de frutas cítricas 6 — Extrato de quebracbo	>	6.691 5.368 475 89 6 20	5.474 7.152 966 97 11 1.197	3.430 6.757 1.666 66 70 51	44.502 99.503 5.441 4.421 182 43	43.270 163.655 12.845 6.227 857 2.081	40.097 195.090 31.909 8.539 4.150 87	1,66 3,71 0,20 0,17 0,01 0,00	1,40 5,31 0,42 0,20 0,03 0,07	1,04 5,08 0,83 0,22 0,11 0,00
Frutos oleaginosos										
7 - Babaçú. 8 - Caroço de algodão. 9 - Castanbas do Pará, com casca	> >	24.987 5.274 11.588 42.006 1.326 2.744	20.607 2.051 4.906 99.098 4.740 884	21.257 437 68.559 2.650 712	31.002 1.298 13.435 64.599 1.226 3.157	23.424 530 10.523 72.269 4.750 1.400	1.077 86.249 4.846 2.116	1,16 0.05 0,50 2,41 0,04 0,12	0,76 0,02 0,34 2,34 0,15 0,05	0,03 2,24 0,13 0,05
13 - Fumo	>,	10.074 81	7.763 86	6.980 76	27.089 6.931	19.610 6.370	17.706 7.221	1,01 0,26	0,64 0,21	0,46 0,19
Madeiras 15 - Pinbo	,	120.206	138.721	184.879	33.374	46.147	108.969	1,24	1,50	2,84
16 - Outres madeiras	•	21.231	22.376	22.213	7.613	8.480 4.716	9.847 8.497	0,28	0,28	0,26
17 - Manteiga de cacau	>	451	787	946	2.430	1.710	3.101	0,00	,,,,	
18 - De caroço de algodão	D	14.991 1.097 4.504 712	13.203 2.087 8.032 115	16.086 1.329 1.029 1.075	27.781 4.992 27.709 3.061	21.024 5.046 40.556 702	58.684 5.660 8.670 6.127	1,04 0,19 1,03 0,11	0,68 0,16 1,32 0,02	1,53 0,15 0,23 0,16
22 - Piaçava	>	2.040	1.801	2.087	4.672	3.745	5.732	0,17	0,12	0,15
23 – Outras matérias primas de origem vegetal	>	1.655	6.311	9.352	5.046	5.954	23.555	0,19	0,19	0,61
DE ORIGEM MINERAL		F 500	17.000	21.742	674	2.002	2,243	0,03	0,06	0,06
1 - Carvão de pedra. 2 - Cristal de rocba. 3 - Ferro em barras, lâminas ou placas 4 - Ferro fundido ou gusa. 5 - Mica.	>	5.500 534 — 8.824 331	17.000 870 15.796 18.660 461	1.055 45 3.398 302	10.303 4.260 6.075	27.438 23.426 10.135 14.580	115.430 227 3.439 9.842	0,38 0,16 0,23	0,89 0,76 0,33 0,47	3,00 0,01 0,09 0,28
Minérios metálicos 6 — De ferro	>	77.928 84.329 230 2.490	160.472 157.102 510 4.679	145.074 192.551 2.396 15.552	4.613 12.301 694 1.285	$12.650 \\ 27.495 \\ 1.391 \\ 2.428$	10,859 35,793 4,570 7,169	0,17 0,46 0,02 0,05	0,41 0,89 0,04 0,08	0,28 0,93 0,12 0,19

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADI			A BORDO NO M Cr\$ 1 000		% sô:	BRE O VA	LOR
	TRINOITAIS MARONDONINS	CNIDADE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
11 - 12 - 13 -	Pedras preciosas e semi-preciosas - Águas marinhas Carbonados Diamantes Outras pedras preciosas e semi-preciosas Outras mstérias primas de origem mineral.	Grama	524.536 1.312 22.110 444.571 2.575	272.890 3.042 31.174 1.117.519 3.526	4.300 1.519 21.738 2.083.914 4.374	6.641 767 38.699 808 2.428	5.004 3.020 69.129 1.371 4.582	881 2.444 58.499 3.215 8.081	0,25 0,03 1,44 0,03	0,16 0,10 2,24 0,04	0,02 0,06 · 1,52 0,08
2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 -	TÉXTEIS - Algodão (Desperdícios))))))	290 93.596 19.698 911 1.537 9	788 1.021 161.303 32.171 1.897 3.557 101 309 241	1.339 2.629 76.440 21.074 1.378 130 34 451 794	2.562 404.441 24.778 3.163 15.491 172 61 1.917	2.519 11.917 535.152 33.539 3.491 35.430 4.054 9.170 1.439	5.740 49.635 301.902 32.244 3.991 1.888 1.918 23.217 5.059	0,10 15,08 0,92 0,12 0,58 0,01 0,00 0,07	0,08 0,39 17,37 1,19 0,11 1,15 0,13 0,30 0,05	0,15 1,29 7,86 0,84 0,10 0,05 6,05 0,60 0,13
1 - 2 -	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS - Galalite	3	. 2 52	22 202	4 258	48 142	274 612	100 1.284	0,00 0,01	0,01 0,02	0,00 0,03
CLA	ASSE III — GÉNEROS ALIMEN- TÍCIOS	>	945.542	712.036	518.614	1.493.414	1.510.609	1.798.445	55,70	49,02	46,81
2 - 3 - 4 - 5 - 6 -	nE ORIGEM VEGETAL E BEBINAS (1) - Açúcar Arroz Azeite de caroço de algodão Bebidas Cacau em amendoas Café em grão. - Expirhas a támilas	Saca	62.798 18.157 799 23 29.062 6.474.538	17.880 11.691 957 103 48.182 [6.880.605	32.911 15.864 667 225 33.239 4.474.373	35.697 15.309 1.986 47 65.204 836.852	6.199 11.105 2.358 189 93.703 1.034.990	29.222 33.715 3.020 398 98.307 1.199.417	1,33 0,57 0,07 0,00 2,43 32,33	0,20 0,36 0,08 0,01 3,14 33,58	0,76 0,88 0,08 0,01 2,56 31,22
7 - 8 -	Farinhas e féculas - Farinha de mandioca - Outras farinhas e féculas	Ton	10.275 3.777	3.192 4.957	1.682 239	4.224 2.905	1.367 4.905	1.213 435	0,16 0,11	0,05 0,16	0,03 0,01
10 - 11 - 12 -	Frutas de mesa - Bananas Castanhas do Pará, sem casca Laranjas Outras frutas de mesa Mate Milho Outros produtos de origem vegetal	Cacho Ton Caixa Ton	5.271.651 2.423 640.378 860 27.893 27.975 3.231	3.485.396 2.894 365.144 1.010 20.373 2.660 833	2.128.721 259 295.495 411 26.047 9.382 1.800	21.625 11.742 12.837 457 32.189 8.484 3.518	14.634 15.424 7.297 355 24.961 1.647 2.233	9.408 1.967 7.005 531 33.395 4.247 8.105	0,80 0,44 0,48 0,02 1,20 0,32 0,13	0,48 0,50 0,24 0,01 0,81 0,05 0,07	0,25 0,05 0,18 0,01 0,87 0,11 0,21
2 -	DE ORIGEM ANIMAL - Banha	>	4.456 28.026 1.307	313 32.521 279	27.525 128	14.696 128.986 4.397	1.297 148.336 1.554	162 157.609 761	0,55 4,81 0,16	4,81 0,05	0,00 4,10 -0,02

⁽¹⁾ Em 1940 e 1941, as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios".

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			а вовро чо м Ст \$ 1 сос		% s	BRE O VA	LOR	
		1940	1941	1942	194G	1541	1942	1940	1941	1942	
Carnes frigorificadas			-								
4 - De porco	Ton.	5.179 64.995 862	2.192 22.160 ·	2.840 37.437	15.124 155.536 2.799	7.973 70.552	10.825 147.926	0,57 5,80 0,11	0,26 2,29	0,28 3,85	
7 - Extrato de carne	> > > > >	291 711 468 5.142 464 . 3.043	1.200 85 364 2.183 278 1.878	875 5 575 3.088 184 1.298	5.231 3.055 5.574 14.152 1.658 6.485	21.916 542 5.566 7.388 1.634 5.950	16.054 17 9.950 11.243 1.702 6.947	0,19 0,11 0,21 0,53 0,06 0,24	0,71 0,02 0,18 0,24 0,05 0,19	0,42 9,00 0,26 0,29 0,05 0,18	
outros gêneros alimentícios 1 — Massa de tomate	> >	1 36	413 73	8 327	3 130	1.182	57 443	0,00 0,01	0,04	0,00 0,01	
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS 1 - Farelos	>	55.112	18.495	7.335	12.050	2.612	2.861	0,45	0,08	0,03	
2 - De caroço de algodão	> >	83.871	30.960	254	34.496	7.361	· 86	1,29	0,24	0,00	
4 – Outros produtos alimentícios para ani- mais	>	4.179 5.147	710 4.790	296 1.668	2.149 3.817	360 1.826	398 1.019	0,08	0,01	0,03	
CLASSE IV — MANUFATURAS	>	12.640	19.865	31.156	65.165	80.743	459.181	2,43	2,62	11,95	
1 - De ferro e aço	>	31 82	870 353	3.940 530	308 747	2.551 2.796	8.219 4.212	0,01	20, 0 60, 0	°,21 °,11	
3 - Caixas para encaixotamento, armadas		3.604	9.960	3.604	2.039	6.795	4.654	0,07	0,22	0,12	
ou não	>	2,200	2.722	2.922	745	971	1.873	0,03	0,03	0,05	
5 - Algodão (Tecidos)	>> >> >> >>	2.627 39 2 - 281	1.423 103 63 3 325	12.400 457 163 4 548	44.094 798 154 — 1.858	26.504 2.262 4.576 1.050 3.180	358.136 10.412 16.392 1.714 9.372	1,65 0,03 0,00 0,07	0,86 0,07 0,15 0,04 0,10	9,32 0,27 0,43 0,05 0,24	
10 - Lápis	>	31	89	95	809	1.876	2.119	0,03	0,08	0,68	
utensílios	2	303	804	666	2.667	8.156	8.565	0,10	0,21	17,22	
12 - Adubos químicos	. 2	3.043 123	1.219	2.485 377	2.189 5.854	634 9.940	2.185 10.532	0,03	0,02	0,08	
14 - Outras manufaturas	>	274	1.803	2.965	2.873	9.452	20.796	0,11	0,31	0,54	
, TOTAL OERAL DA EXPORTAÇÃO	>	1.580.237	1.695.832	1.424.739	2,681,282	3.081.754	3,842,299	100,00	100),(00)	160,00	

PRINCIPAIS MERCADORIAS Unidade Ear Col.												
Table 1940 1941 1942 1942 1942 1944 1942 1944 1944 1944 1944 1944 1944 1945	DDINGIDAIS MEDGADODIAS	TT.: 1.1. 1.		Em Cr\$		PRINCIPALS MERCADORIAS	TT_:3-3-		Em Cr\$			
CLASSE II — MATTÉRIAS PRI. DE COURSE MANA. DE COURSE MANA. DE COURSE MANA. DE COURSE MANA. DE COURSE MATTERIAS PRI. DE COURSE MATTERIAS PRINAS DE CHICKE PRI. DE COURSE MATTERIAS PRINAS DE CHI	PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	1940	1941	1942	PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	1940	1941	1942		
CLASSE II — MATTÉRIAS PRI. DE COURSE MANA. DE COURSE MANA. DE COURSE MANA. DE COURSE MANA. DE COURSE MATTERIAS PRI. DE COURSE MATTERIAS PRINAS DE CHICKE PRI. DE COURSE MATTERIAS PRINAS DE CHI							1	1				
CLASSE II — MATÉRIAS PRI- MAS	,			•	IMPOR	TAÇÃO						
CLASSE II — MATERIAS PRI- MAS.	CLASSE I - ANIMAIS VIVOS.	Ton	911	872	129							
DE ORIGINA ANIMAL												
1 - Price Courtes matérias primas de origem animal	MAS	Þ	€69	663	893							
2 - Pelos			104 522	70 970	00 705	5 - Outras matérias primas	. >	8,363	9.648	10.408		
1 - Alberta vertall 1 - Acetato de celulose	2 - Pêlos	>			150.765			741	711	739		
1 - Apestato de celuloze.	origem animal	>	7.901	23.160	6.704	1 - Alhos						
2 - Água-rés natural			10.050	15 415	17 000	3 - Azeitonas	> >	3.782 2.620	4.332 3.585	5.255 5.881		
1	2 - Água-rás natural	>		4.242	6.140	6 - Cebolas	>	2.308	1.157			
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	4 - Essências	>	108.182	99.389	188.850	9 - Farinha de trigo	*>	828	958	1.077		
De ORIGEM WINERAL	6 - Resina negra de pinho 7 - Sementes de linho ou linhaça.	>	1.361	1.101	1.665	11 - Outras frutas de mesa 12 - Pimenta asiática em grão	>	3.841 2.592	3.471 2.274	4.602 3.925		
1 - Água-rás artificial 3 1.441 1.491 1.354 3 1.316 11.313 13.216 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5	origem vegetal		3.391	3.458	4.218	14 - Outros gêneros alimentícics.	>					
2 - Alumínio	DE ORIGEM MINERAL		·			CLASSE IV - MANUFATURAS	>	4.703	5.484	5:671		
## Briquetes	2 - Alumínio	>	8.136	11.313	13.216							
6 - Chumbo. —	4 - Briquetes	>	255	287	-	2 - Outras manufaturas de ori-		83.275	99.591	126.040		
S Cobre	7 - Cimento Portland, comum e					gem animal	>	63.950	121.429	58.182		
11 - Enxofre	8 - Cobre	> >	6.453 436	5.677 441	6.812 585		t					
13 - Em barras, vergalhões e verguinhas	11 - Enxofre	> ·	682	619	736	nite e semelhantes	>	28.733	31.158	55.548		
guinhas	Ferro e aço					2 - Cortiça em rolhas ou discos		9.441	10.680			
Comparison Com	guinhas	э	1.678	2.148	2.923					10 570		
17 - Em bruto e em outras formas de preparo. 2.955 3.499 4.121 7 - Outras manufaturas de origem vegetal. 7 - Outras manufaturas de origem vege	lhantes 15 - Em lâminas ou placas	>		1.750		5 - Para impressão de jornais	>	1.415	1.473	1.490		
18 - Gasolina	17 - Em bruto e em outras formas		1					10 044	4 615	6 948		
Diese D	18 - Gasolina	>						13.011	1,010			
22 - Ouro	Diesel)	» »	501	395	496	MINERAL						
24 - Petróleo em bruto ou crá	22 - Ouro	Grama Ton	18	21	21		,	21.158	41.544	57.189		
27 - Zinco	24 - Petróleo em bruto ou crú 25 - Prata	Grama	399	492	. 496	2 - Arame farpado		1.661	1.957	2.235		
2.026 4.156 2.061 5 - Trilhos, cremalheiras e acessorios	27 - Zinco		2.682			nisado	>					
TÉXTEIS 1 - Algodão 2 - Juta 3 - Lã 44.570 53.542 66.486 2 - Juta 3 - Lã 45.70 53.542 66.486 2 - Juta 3 - Lã 3 - Lã 4 - Séda 3 - Lố 4 - Séda 3 - Ló 3 - Ló 4 - Séda 3 - Ló 4 - Séda 3 - Ló 3 - Ló 4 - Séda 3 - Ló 3 - Ló 4 - Séda 3 - Ló 3 - Ló 4 - Séda 5 - Coutras manufaturas de ferrc e aço 5 - Coutras manufaturas de serie. 5 - Coutras manufaturas de serie. 5 - Ló 5 - Coutras manufaturas de serie. 5 - Ló 5 - Coutras manufaturas de serie. 5 - L	origem mineral		2.026	4.156	2.061	5 - Trilhos, cremalheiras e aces- sórios	>	1.341	1.268	1.417		
2 - Juta				E0 540	00 400	7 - Outras manufaturas de ferro		1				
4 - Sêda	2 - Juta 3 - La	2 4	2.711 26.444	3.072 26.348	3.525							
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS 10 - Pedras e outras matérias mi- nerais	4 - Sêda		155.250	151.153	_	9 - Outras manufaturas de louça	L Common of the					
1 - Anilinas						10 - Pedras e outras matêrias mi-						
	1 - Anilinas					11 - Outras manufaturas de ori-	-					

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$		PRINCIPAIS MERCADORIAS	XT. * 1. 1.		Em Cr\$			
PRINCIPAIS MERCADORIAS	Cindade	1940	1941	1942	PRINCIPALS MERCADOMIAS	Unidade	1940	1941	1942		
			I M	PORTA	AÇÃO (concl.)						
DE TÉXTEIS				1	MÁQUINAS, APARELHOS, FERRA- MENTAS E UTENSÍLIOS	2					
1 - Algodão (Tecidos)	Ton	17,375 57,700	31.660 65.514	60.944 119.862	1 - Aparelhos físicos e científicos,						
3 - Lã (Tecidos)	2	112.295 44.224	82.311	134.082 101.316	artigos e acessórios corre- latos	Ton	5.938	68 868	118.254		
5 - Linho (Tecidos)	>	55.755 94.700	72.081 187.222	84.754 261.667	2 - Cutelaria, ferramentas e uten- sílios	>	13 093	13 587	19.430		
7 - Outras manufaturas de téxteis	>	71.120	24.854	163.733	3 - Máquinas de costura 4 - Máquinas de escrever	>	22 849 70 643	21 124 71.007	22 511 79 989		
DE MATÉRIAS FLÁSTICAS					Máquinas elétricas e artigos ele- trotécnicos						
1 - Ćelulóide 2 - Outras manufaturas de ma-	ν,	24.184	30.071	48.182	5 - Aparelhos de rádio para uso doméstico e acessórios	>	62.341	64 648	77 745		
térias plásticas	Þ	101.273	83.056	126.025	6 - Geradores e motores elétricos 7 - Outras máquinas elétricas	>	16.747	19,153	22 014		
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊU-					e artigos eletrotécnicos	>	23.505	32.004	28 291		
TICOS E SEMELHANTES 1 - Adubos químicos	>	651	568	705	8 - Máquinas para conservação de estradas (Inclusive escavadoras)	,	10.745	11.324	11 476		
Produtos jarmacêuticos		031	300	700	9 - Outras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios	,	14.337	16.033	15 642		
2 - Injeções medicinais	Grama	1	. 1	1							
3 - Quinino e seus sais 4 - Outros produtos farmacêuticos	Ton	64.136	92.209	1 166.751	veículos e acessórios	**	48 101	14 000	15 500		
Produtos químicos inorgânicos					1 - Automóveis de toda espécie, 2 - Acessórios para automóveis 3 - Câmaras de ar e pneumáticos.	Um Ton	13.121 17.495 13.044	14.003 17.672 14 925	15,533 17,332 20,830		
5 - Sais minerais	>	1.316 1.481	1.499 1.525	1.660 1.770	4 - Embarcações e acessórios 5 - Vagões para estrada de ferro	>	70.786	33 548	94 013		
7 - Outros produtos químicos inorgânicos	•	4.039	3.928	7.453	e acessórios	>	5.128 11.306	5.143 16.837	4 839 15 902		
8 - Produtos químicos orgânicos. 9 - Perfumarias	>	11.093 189.750	10.267 165.632	14.809 226.294	7 - Outras manufaturas	>	32.861	24.663	45,394		
10 - Outros produtos	>	8.233		8.502	TOTAL DA IMPORTAÇÃO	>	_		_		
			EXI	PORTA	ÇÃO						
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS.	Cabeça	2.132	1.523	2.652	13 - Fumo	Ton	2.689 85.573	2.526 73.914	2.536 95.015		
CLASSE II - MATÉRIAS PRI- MAS	Ton	1.805	1.546	1.811	Madeiras	•					
2,232,00	104	1.000	1.010	1.011	15 - Pinho	>	278 359	333 379	589 443		
DE ORIGEM ANIMAL					17 - Manteiga de cacau	>	5,393	5.996	5.982		
1 - Adubos	. 3	535 9.479	524 10.566	916	Óleos vegetais						
4 - Ossos	. >	10.576	12.145 548	27.066	18 - De caroço de algodão 19 - De mamona	>	1 853 4 548	1.592 2.418	3 648 4 258		
Peles e couros					20 - De oiticica	>	6.152 4 301	5 049 6 077	8 425 5 699		
5 - Em'bruto 6 - Preparados ou curtidos	>	4.611 . 8.699	4.626 8.479	6.189 11.521	22 - Piaçava	>	2 290	2 079	2 746		
7 - Sebo e graxa	>	1.650	2.106	2.114	23 - Outras matérias primas de origem vegetal	>	3.050	913	2 518		
origem animal	>	2.033	3.126	5.876	DE ORIGEM MINERAL						
DE OPICEM VECTOR					1 - Carvão de pedra	>	122 19 308	118 31 543	103 109 412		
DE ORIGEM VEGETAL 1 - Borracha		6.651	7.905	11.690	placas	>	483	1 483 543	5 042 1 012		
2 - Cera de carnaúba	>	18.535 11.449	22.884 13.295	28.872 19.153	5 - Mica	>	18 368	31 649	32 590		
 4 - Essência de pau rosa 5 - Essências de frutas cítricas 	2	49.892 28.086	64.099 74.816	129.373 59.293	Minérios metálicos		<i>F</i> 9	79	71		
6 - Extrato de quebracho	>	2.156	1.738	1.706	6 - De ferro	>	146 3 0.9	175 2 728	185 1 907		
Frutos oleaginosos 7 - Babaçú	>	1.241	1.137	2.362	9 - Outros minérios	1	516	519	460		
8 - Caroço de algodão 9 - Castanhas do Pará, com casca	5	246 1.159	258 2.145	2.460	Pedras preciosas e semi-preciosas		10	4.0	205		
10 - Mamona	>	1.538 924	729 1.001	1.258 1.828	10 - Águas marinhas. 11 Carbonados	Grama	13 585 1 1 750	18 993 2 218	1 609 2 691		
12 - Outros frutos oleaginosos	>	1.150	1.584	2.971	12 - Diamantes		1 100	2 410			

-											
	NAME OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWN			Em Cr\$		DEVICED AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	*****		Em Cr\$		
-PRI	NCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	1940	1941	1942	PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	1940	1941	1942	
12 _	Outras pedras preciosas e se-	,	ſ	EXI	PORTA	QÃO (concl.)			1 1		
	m i-preciosas	Grama	. 2	1	2		m			_	
14 —	Outras matérias primas de origem mineral	Ton	943	1.300	1.847	1 - Massa de tomate 2 - Outros gêneros alimentícios	· Ton	3.511 3.618	2.862 2.652	7.068 1.355	
	TÉXTEIS					PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA					
1 -	Algodão (Desperdícios)	3		3.195	4.193	ANIMAIS		910		00.0	
3 -	Algodão em fio	» »	8.822 4.102 1.258	11.671 3.318 1.136	18.879 3.950 1.530	1 - Farelos	>	219	141	390	
5. – 6 –	Algodão (Resíduos) Lã em bruto Lã em fio	>	3.472 10.077 13.849	1.841 9.962 40.093	2.89 14.520 56.401	2 - De caroço de algodão 3 - Outras tortas	> .	411 514	238 507	337 1.344	
8 -	"Rayon", viscose e semelhan- tes, em fio para tecelagem.	, >	21.214 4.910	29.618 5.958	51.479 6.371	4 - Outros produtos alimentícios	>	742	381		
9 -	Outros téxteis		4.310		0.371	para animais		742	901	. 610	
	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS					CLASSE IV - MANUFATURAS	,	1.155	4.065	14.738	
	GalaliteOutras matérias primas	>	21.725 2.729	12.650 3.038	33.269 4.975						
			2112	5,155		1 - De ferro e aço	» »	9.876 9.078	2.934 7.910	2.085 7.947	
CLAS	SSE III - GÊNEROS ALI- MENTÍCIOS	>	1.579	2.122	3.463	De madeira					
	DE ORIOEM VEGETAL E BEBIDAS					3 - Caixas para encaixotamento armadas ou não	»	574	682	1.291	
2 -	Açúcar	>	568 843 2.486	.347 950 2.464	887 2.125 4.528	deira	>	339	357	641	
4 - 5 -	Bebidas	Saca	2.067 2.214	1.841 2.007	$1.770 \\ 2.957$	De téxtcis		10 707	10.000		
	Café em grão Farinhas e féculas	gaca	134	150	268	5 - Algodão (Tecidos)	>	16.785 20.521	18.630	23.881 22.784	
7 -	Farinha de mandioca Outras farinhas e féculas	Ton	411 769	439 989	721 1.820	7 - Lã (Tecidos)	>	92.403	72.327 348.876	100.566 428.615	
	Frutas de mesa	1000				9 - Outras manufaturas de téx- teis	,	6.616	9.771	17.101	
10 ~	Bananas Castanhas do Pará, sem casca	Cachos Ton	4.102 4.846	4.199 5.169	4.465 7.625	10 - Lopis	>	26.111 8.817	10.139	22.302 12.859	
12 -	Laranjas Outras frutas de mesa	Caixa Ton	20 532	20 352	1.290	Produtos químicos, farmacêuticos e semelhantes					
14 -	Mate	>	1.154 303	1.225 619	1.282 452	12 - Adubos químicos	, ,	719 47.573		879 27.935	
	getal	>	1.089	2.631	4.502	13 - Outros produtos	>	10.485	5.243	7.013	
	DE ORIOEM ANIMAL										
	Banha	Þ	3.297	4.142	5.051	TOTAL DA EXPORTAÇÃO	>	1.697	1.817	2.694	
	Vacum	>	4.602	4.561	5.726	XII-ESPÉCIES METÁLICAS E	NOTAS DE	PANCO	ESTRAN	CEIRAS	
3 -	Outras carnes em conserva Carnes frigorificadas	>	3.364	5.579	5.944	ATT-ESPECIES METALICAS E	NOTABDI	BANCO	- ESTICAL	- CEITTAB	
4 -	De porco	>	2.920	3.638	3811	POPPOVEYO A O TO		Cr	\$ 1 000		
6 -	VacumOutras carnes frigorificadas	>	2.393	3.184	3.951	ESPECIFICAÇÃO	19	40	1941	1942	
8 -	Extrato de carne	> >	17.983 4.298 11.922	13.232 6.364 15.286	18.347 3.320 17.303						
10 -	Miúdos frigorificados Outros produtos de mata- douro e caça	>	2.752 3.574	3.384 5.871	3.640 9.243	Importação	• •	-	_	_	
12 -	Outros produtos de origem animal	•	2.131	3.168	5.352	Exportação		5	7		

			SÔBRE LON (Cr\$ por li					RE NOVA YO		
MESES		Esterlina			Área	,		(Cig poi doist)		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
1 - Janeiro	65,80	-	_	_	67,22	67,50	16,57	16,62	16,58	
2 - Fevereiro	65,85	_	_	_	67,22	67,39	16,56	16,58	16,58	
3 - Março	62,83	— [_	_	67,22	67,50	16,57	16,58	16,58	
4 - Abril	59,04	_	_	_	67,38	67,49	16,63	16,63	16,58	
5 - Maio	55,10		_	-	67,41	67,49	16,63	16,63	16,58	
6 - Junho	61,43	-	_	67,22	— ·	67,62	16,62	16,61	16,58	
7 - Julho	60,60	_		67,22	67,41		16,63	16,60		
8 - Agôsto	67,57			67,18	67,41		16,63	16.58		
9 - Setembro	_	_		67,26	67,41		16,66	16,58		
10 - Outubro	_			67,22	67,41		16,59	16,58		
11 - Novembro	-	<u> </u>		67,22	67,41		16,66	16,58		
12 - Dezembro	-	· —		67,22	67,41		16,65	16,58		
MÉDIA ANUAL	60,97	-		67,22	67,37		16,59	16,60		

XIV — MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

		• •	SÔBRE LON (Cr\$ por li	DRES bra)			SÔBRE NOVA YORK . (Cr\$ por dolar)				
MESES		Esterlina			Área			(Crs por dolai	1)		
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
1 - Janeiro	78,72	80,05	79,67	_	80,05	79,64	19,86	19,78	19,66		
2 - Fevereiro	78,50	80,05	79,59		80,06	79,59	19,84	19,78	19,64		
3 - Marcc	76,23	80,03	79,59	-	80,05	79,59	19,81	19,78	19,64		
4 - Abril	70,24	_		_	80,01	79,59	19,81	19,78	19,64		
5 - Maio	65,53	80,01	_	_	80,00	79,55	19,80	19,78	19,64		
6 - Junho	71,87	80,04	-	79,27	79,83	79,57	19,78	19,73	19,64		
7 - Julho	75,93	79,72		79,77	79,73		19,78	19,70			
8 - Açôsto	. 80,00	-		79,49	79,72		19,78	19,70			
9 - Setembro	80,03	79,72		79,87	79,72		19,78	19,70			
10 - Outubro	79,19	79,72		80,02	79,70		19,78	19,69			
11 - Novembro	-	79,57		80,05	79,58		19,78	19,66			
12 - Dezembro	80,05	79,67		80,05	78,88		19,78	19,66			
MÉDIA ANUAL	74,99	79,99		79,91	79,86		19,80	19,72			

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL

